目录

入门指南3

拨叫和接收第一个电话。

了解话机功能 6

按键功能、快捷键、输入文字和字符。

个人化话机 18

选择响铃信号、主题和其它设定。

打电话 28

使用通讯录、通话选项。

设定 WAP 和电子邮件 43

设定浏览器和电子邮件。

信息收发 50

聊天、电子邮件、文本和彩信。

使用 WAP 60

浏览器、书签。

更多特色功能 63

数据、日程表、闹钟、秒表、计时器、游戏、 动感地带、便等、同步化。

安全 70

SIM 卡锁、电话锁。

故障诊断 72

话机为何未按我希望的方式工作?

其它信息 75

Sony Ericsson 用户站点,安全与有效使用、担保、Declaration of Conformity。

图标 81

这些图标的含义是什么?

索引 87

Sony Ericsson T312

GSM 900/1800/1900

第二版 (2003年6月)

本手册由 Sony Ericsson Mobile Communications AB 出版,无任何担保。 Sony Ericsson Mobile Communications AB 随时可能对本手册中的印刷错误、不准确的最新信息进行必要的改进和更改,或对程序和/或设备进行改进,恕不另行通知。但是,所有这些更改都将纳入本手册的新版本中。

保留所有权利。

©Sony Ericsson Mobile Communications AB, 2003 出版号: ZS/LZT 108 6222 R3A

请注意:

本手册中描述的某些服务并非所有网络均能支持。 同样,这种情况也涉及 "GSM 国际紧急号码 112"。 如果不清楚是否可以使用某一特定服务,请与网络 运营商或服务提供商联系。

使用手机前,请阅读*安全及有效使用指南* 和 *有限保修* 章节。

"T9™ 文本输入法"是 Tegic Communications 的商标或注册商标。

"T9™ 文本输入法"已获下列一个或多个标准 认可: 美国专利号 5,818,437、 5,953,541, 5,187,480、 5,945,928 和 6,011,554; 加拿大专利号 1,331,057; 英国专利号 2238414B; 香港标准专利号 HK0940329; 新加坡专利号 51383; 欧洲专利号 0 842 463(96927260.8) DE/DK,FI, FR、IT,NL、PT,ES,SE,GB;其它专利正在 世界各地申请。

2 目录

入门指南

关于本用户指南

"了解话机功能"一章对话机的主要功能、快捷键和一般信息做快速纵览,便于用户参考。

有关详细信息和下载内容,请访问 www.SonyEricsson.com.cn 或 wap.SonyEricsson.com。

可用服务

本用户指南中描述的某些服务和功能取决于网络 或预定服务。因此,话机中的菜单项不一定都 可用。

此符号指示某种服务或功能取决于网络或预定服务。

要了解更多有关预定服务的信息,请与 网络运营商联系。

注意: 索尼爱立信提醒用户自行备份个人信息 数据。

SIM 卡

经注册成为网络运营商的用户后,会得到一张 SIM (用户标识模块) 卡。此卡含有一块计算机 芯片,记录着本机号码、各种服务,其中包括预 定服务、通讯录信息以及其它信息。

提示: 从其它话机取下SIM 卡之前,请检查用户 信息是否保存到该卡中。例如,通讯录记录可能 保存在话机记忆库中。

组装

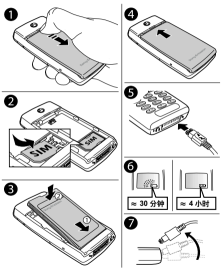
使用话机前的准备工作:

- 插入 SIM 卡。
- 安装电池并对其充电。 请参阅第 4 页的 "SIM 卡和电池安装注意事项"。

注意: 务必先关闭话机、断开充电器,然后再插拔SIM 卡。

SIM 卡和电池安装注意事项

必须先插入 SIM 卡并给电池充电,然后才能使用话机。



可能需要充电30分钟,才会出现指示图标。

- 1. 滑动并打开话机后盖,将其从话机上取下。
- 2. 插入 SIM 卡。确保 SIM 卡放置在银色插夹下。
- 3. 将电池放在话机背面,接头彼此相对。
- 4. 将后盖放在话机的插槽中, 然后将其滑动到位。
- 5. 将充电器连接到话机的闪电符号处,并使充电器 插头上的闪电符号朝上。
- 6. 可能需要充电 30 分钟, 屏幕上才会出现电池充电 图标。

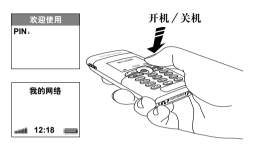
电池完全充电大约需要 4 小时或直至充电图标指示电量满。此后如果仍未看到电池图标,请按任意键或控制杆激活屏幕。

7. 向上翘起插头取下充电器。

注意: 用红灯指示电池充电状态: 关闭话机充电时红灯常亮, 需要充电时红灯闪烁。

4 入门指南

开机



开机

- 按住 NO 直至听到提示音。
- 如有 SIM 卡的 PIN (个人识别码),请输入。 PIN 码由网络运营商提供。

注意: 并非所有网络运营商都需要 PIN 来启用服务。

如果输错 PIN, 请按 C 删除错误数字。

如果 PIN 开头的数字与紧急号码相同,例如112,输入 PIN 时,这些相同的数字就不会用*来隐藏。因此,查看和拨打紧急号码时不会输入 PIN。有关详细信息,请参阅第 29 页的"紧急电话"。

注意: 如果连续三次输错PIN, SIM 卡就被锁死, 屏幕出现"PIN 已锁死"的信息。此时,需要输 入PUK (个人解锁密码)解锁。PUK 由网络运营 商提供。

拨叫和接收电话

拨叫和接收电话

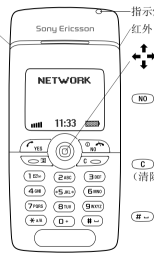
- 输入地区代码和电话号码,然后按 YES 即可进行 拨叫。
- 按 NO 结束通话。
- 电话铃响起时, 按 YES 接听电话。

了解话机功能

按键功能

音量键 通话过程中提高/降低听筒音量。翻阅菜单、清单和文本。在待机状态下进入状态菜单。滑动两次,可以拒绝接听来电。滑动一次,可以在接到电话时关闭响铃信号。

- YES 拨叫和接听电话。选择菜 单、子菜单或选项。
- ② 按它进行选择、获得帮助信息。 在待机状态下,按它可进入 动感地带。按住它,可以获 得 WAP 功能。
- *a/A 输入*。在大 / 小写之间 转换。



-指示灯 电池充电状态。

通过 IR 端口交换数据。

按控制杆使其向上、向下、 向左或向右,可以浏览菜单、 清单和文本。除了按控制杆, 还可按 (YES)。

按住它,可开机、关机 (待机时)或从菜单返回待机模式。按它以结束通话或拒绝来电,返回上一级菜单或维持某选项不变。

(清除)目。按住它,可以关闭话筒 (通话时)或者关闭声音或锁 定键盘(待机菜单)。

输入#或一个空格。

6 了解话机功能

快捷键

下面介绍的是各种有用的按键组合 (使用快捷键)。

要	在待机状态下:
拨打紧急电话	输入国际紧急号码, 然后按 YES
进入菜单	按控制杆或按 ← 或 →
进入查找并拨叫	按↑或↓
进入通话清单	按 YES
拨叫语音信箱	按住 ①
输入+号	按住 ①
接到电话时关闭响铃 信号	按 c ,或上下滑动音 量键一次
将话机设为静音或 锁定键盘	按住C
找到姓名以某一特定字 母开头的联系人	按住 (2) - (9) 之间的 任意键
找到位于特定位置的电 话号码。	按位置号码, 然后按 (#_)

要	在待机状态下:
快速拨号	按任意一个数字键 1 - 9 , 然后按 YES
找到 <i>查找并拨叫</i> 清单中 的联系人	按住 →
进入 <i>状态</i> 菜单查看今天 的日期、正在使用的个 人化模式和话机的型号 名称	上下滑动音量键
将语言改为 <i>自动</i>	按 ← 8888 →
将语言改为"英语"	按 ← 0000 →
拒绝来电	接到电话时快速向上或 向下滑动音量键两次, 或按 NO
要	通话过程中:
将通话置于保持状态	按 YES
恢复通话	再按 YES
关闭话筒	按住C

要	在菜单中:	-	使用全键文本输入法
浏览菜单或清单	使用控制杆或者向上或 向下滑动 (同时按住) 音量键	要 在全键或 T9 文本输入法 之间切换	输入文字时 : 按住 (★a/A)
进入已有的快捷选项 菜单或帮助。	按国	在输入语言和其它字符 或数字输入法之间切换	按住 (#_)
删除项目	进入清单后按住C	要	使用 T9™ 文本输入法
返回待机状态	按住 NO	查··· 查看可供选择的词	输入文字时: 按 ↑ 或 ↓
要	使用全键文本输入法 输入文字时:	接受某个词, 然后加一个空格	按 # -
在大小写字母之间转换	按(*a/A),然后按字母	输入句号	按①
输入数字	按住任意一个数字键		
输入问号	按住向上滑动音量键, 然后按 (1)	查看可供选择的 标点符号	按 ① ,然后重复按 ↑ 或 ↓
输入@符号	按住向下滑动音量键, 然后按 ()	在大小写字母之间转换	按 (*a/A),然后按要转换 的字母
输入空格	按(#=)	输入数字	按住任意一个数字键
删除字母和数字	按仓	删除字母和数字	按C

8 了解话机功能

使用 T9™ 文本输入法 输入文字时:

要 ...

在全键或 T9 文本输入法 按住 (*a/A) 之间切换

在输入语言和其它字符 按住 (#-) 或数字输入法之间切换

要 ...

输入数字时:

输入p (暂停)

按住 (*a/A) 在话机号码或音乐中输入暂停。

帮助文本

话机中已有的关于选定菜单或功能的详细信息、 说明或提示。

获得帮助

- 1. 选择菜单或功能, 然后按 (国)。
- 2. 选择*帮助* (如果有), YES。

删除、编辑和重命名

如果添加某些项目 (例如,联系人、事件或 WAP 书签),这些项目就可被删除、编辑或重命名。

删除项目的方式有两种:

- 选择项目然后按 C。
- 选择项目,按 (国),选择删除或全部删除。

编辑项目:

• 选择项目,按(国),选择编辑。

联机服务

联机服务是网络运营商提供的定制服务, 与手机及其制造商无关。



支持联机服务的 SIM 卡的工作方式与普通 SIM 卡相同。插入 SIM 卡,然后开机,网络运营商即可将数据下载到 SIM 卡。在完成第一次数据下载并重新启动话机之后,新的子菜单显示在连接菜单下。

进入新的菜单系统

• 翻阅至*连接* , YES , *联机服务* , YES 。

注意: 只有 SIM 卡支持此项服务时,此菜单才会显示。某些运营商所用的服务名称可能不是"联机服务"。话机可能只支持所提供的部分服务。

菜单概述

(1) 通讯录

1 查找并拨叫 2添加联系人

- 3 管理联系人 4 图片 5 个人化响铃 6 特定号码
- 7 高级 8 选项
- 查找并发送*

(2) 信息功能



- 1 短信息 2 彩信 3 听取留言 4 电子邮件 5 聊天
- 6 小区信息 7 洗项

(3) 通话信息

1未接电话

2 诵话清单

3 通话管理

5 下次诵话

6 选项

4 时间和费用

拨本地电话 **

转换到线路 1 **

转换到线路 2 **

(6) WAP 服务

1 Sonv Ericsson

3 推入收件箱

4 输入网址

5回网页

- - 1 录音 *

或 在线通话 *

B

- 2 关闭音频 * 3 通话保持*
- 4 切换通话*
- 5 结束本诵话 * 6 加入会议*
- 7 诵话转接*
- 8 全部结束 * 选取成员*
 - 结束* 会议成员*
 - 诵话信息* (7) 管理器

Q)

(4) 娱乐与游戏

- 1 游戏 2 我的影集
- 3 我的音乐集 4 主题 5 下载 ** 6编辑器 7录音器 8 CommuniCamTM
- (5) 动感地带
- 1短信息
- 2 彩信
- 3 音信互动业务 4 铃声图片
- 5 聊天交友
- 6 游戏娱乐
- 7 新闻资讯
 - 7 高级 8 WAP 设定

2 书签

- 2 便笔 3 闹铃 4 倒数计时器

1日程表

- 5 秒表
- 6 选择 WAP 模式 6 计算器

- 1 红外线
- 2 网络设定

(8) 连接

- 3数据通信
- 4 附件 联机服务 **
- 5 时间和日期 6 保密锁
 - 7 免提功能

1声音设定

3 屏幕显示

4 语言选择

2 个人化模式

8回出厂设定

(9) 话机设定

10 了解话机功能

This is the Internet version of the user's guide. © Print only for private use.

注意:

主菜单编号不显示。

菜单编号可能会随某项功能 或服务而改变。

- * 只能在通话或会议通话时 使用。
- ** 取决于网络或预定服务。

输入文字和字符

用户可以输入文字,比如向通讯录中添加姓名,编写文本信息或输入 WAP 地址。

中文输入法

可用不同的输入法向话机输入汉字。其中包括:

- 笔画输入法
- 拼音输入法

请选择"中文"作为输入语言,再开始输入。

选择"中文"作为输入语言

- 1. 翻阅至*话机设定*,YES,*语言选择*,YES, 输入方式,YES。
- 2. 翻阅至*中文*,然后按 (*a/A)。按 YES 确认后退出。

在中文输入法之间转换

在中文编辑模式下,按住(*an)转换到另一种输入法。按住(#1)转换到另一种输入语言或数字系统。

还可以按 ② 然后选择输入语言或输入法转换到另一种输入语言或输入法。翻阅至要使用的输入语言或输入法,然后按 YES。

汉字输入概要说明

只要输入笔画或拼音字母,屏幕底行即出现一个包含最常用字的候选行,这些字包括该笔画,或者与该字母相关。使用频率最高的字总是出现在候选行的中间位置,并由光标自动将其突出显示。次常用的字出现在两边。如果反白显示的字是所需要的,请按 YES 输入,或者使用 \leftarrow 或 \rightarrow 移到所要的字。

如果所要的字在候选行中未显示出来,请按 ◆,就会显示新候选行。再次按 ◆,直到显示出 所要的字,或输入下一笔画或字母,就会在候选 行中显示一组新字。要返回到先前显示的候选行, 请按 ◆ 或 (C)。

输入法详细说明

筆画輸入法

汉字是由笔画组成的。基本笔画有30多种,分为8类。键盘上的 ① - ⑦ 和 ⑨ 键分别代表一类笔画。如果不能确定应使用哪类笔画,可使用智能键 ⑧。请参阅第13页的"笔画输入法示例"。

下面是笔画符号在键盘上的键映射。



下表中定义了八种笔画类型:

数字键	笔画类型	基本笔画	例字
1	_	_	王十在七天
		1	海红牡状习
2	ı	1	中业上门丑
		1	小水打子承
		1	南直真质草

数字键	笔画类型	基本笔画	例字
3	J	J	八九丹风片
		1	香千匕后丢
		,	而页面学殷
4	4 \	`	六 学 雷 心 性
		_	人火又送林
5	7	て	乙九瓦飞风
		τ	投沿船凹
		1	话计认讯
6))	狗豹家逐狂
7	L	1_	山巨屯母凶
		2	么去公约能
		L	女要好巡巢
		ν	衣以饭收长
		\	我或民成伐

12 了解话机功能

数字键	笔画类型	基本笔画	例字
		C	心必思忘
		L	四西酉酸
		J	电也毛兄孔
		4	专传转
		り	马与张号费
		ካ	鼎鼐
В	?		
9	7	-,	写字皮通免
		7	口已户书骨
		フ	力习也同永
		フ	又之登多社
		3	及极廷建
		3	阿队陈那部
		3	乃透鼐隽杨
		7,	凸

智能键 图 可在输入汉字时提供不能确定的笔画。例如,如果要输入"互",但只知道该字的起笔和末笔是"一",且总笔画为四画:

• 输入 1881。 该字显示在候选行中。

笔画输入法示例

本话机具有联想功能,是为了使笔画与部件、部件与汉字、汉字与词或短语之间建立相互关联。

输入词

在本例中,将输入"信息"。

- 1. 输入首笔 "丿"。 候选行中显示出以"丿"为起始笔画的六个部件 和汉字,另请参阅第 11 页的"汉字输入概要说 明"。按 YES。
- 2. 把光标移到 "亻"。按 YES。
- 3. 输入下一笔, "、"。 "信"显示出来。
- 4. 移动光标,突出显示所需字,按 YES。 该字被送入文本行。 另一字"息"显示在候选行中。
- 5. 重复步骤 4。

顺序规则

必须以正确的顺序一笔一画地输入汉字。 笔画和部首输入顺序的规则是:

• 先横后竖: • 先撇后捺:

λ----/ λ 早----- 甲早

• 从上至下: • 从左至右:

地----- 主地

• 从外至内: • 先中间后两边:

水------ | 水

• 先里头后封口:

周----- □ 固

拼音输入法

拼音输入法是一种基于语音的中文输入法。它通 讨输入与汉字发音相对应的拉丁字母来输入汉字。 下面是拼音字母在键盘上的键映射。

数字键 拼音字母

- \bigcirc
- abc² (2)
- def³ (**3**)
- ghi 4 4

数字键 拼音字母

- $ik1^{-5}$ (5)
- **(6)** m n o
- 7 pqrs
- (B) tuü
- (9) WXVZ

注意: 12345 是拼音方案中的声调标记。分别为 一声, 二声, 三声, 四声和轻声。用键盘上的v来 代替ü。

例如,"中"字:

要 ...

输入 z 快速按下 9999 输入 h 快速按下 44 输入o 快速按下 666 输入 n 快速按下 66 输入g 按下 4 输入1 按下 1

14 了解话机功能

全拼输入

通常情况下,需要输入汉字的全部拼音字母,然后在候选行的候选字中选择一个汉字。

连拼输入

连续输入代表多个汉字 (通常为常用词)的一连 串拼音字母,就会在候选行出现一组推荐汉字。

简拼输入

输入拼音的声母, 直到在底行出现所需汉字。

使用连拼和简拼的输入示例

使用连拼输入短语 "不见不散":

• 输入 BUJI, 按四次 YES, 从显示的字中进行选择。 出现短语"不见不散"。

使用简拼输入短语 "不见不散":

• 输入 BJB, 按四次 YES, 从显示的字中进行选择。 出现短语 "不见不散"。

输入中文标点符号

• 在中文输入模式下快速按下 (*a/A) 输入中文标点符号。

用控制杆和 YES 选择并输入合适的标点。

拉丁文输入

除使用常用的话机输入文字的方式,即全键文本输入法以外,如果所选输入语言支持,还可使用**T9m 文本输入法**来输入文本信息和电子邮件。 "T9 文本输入"是一种预知输入方式,能快速编写文本。

输入语言

应先选择编写文字时要使用的输入语言, 再输入文字。

选择输入语言

- 1. 翻阅至*话机设定*, YES, *语言选择*, YES, 输入方式, YES。
- 2. 翻阅至输入文字时要使用的语言或字母表 再按 (*a/A) 选择这种语言。
- 3. 按 YES 退出菜单。 编写文字时,按住 国,然后选择*输入语言* 可转换为所选的其它语言。 请参阅第 17 页的 "选项清单"。

全键文本输入法 (Multitap)

在通讯录中储存姓名或编写 WAP 地址时,可利用 全键文本输入法输入文字。根据需要重复按下每 个键,直至屏幕显示所需字母。以下示例显示在 通讯录中书写名称的方法。

利用全键文本输入法 (Multitap) 输入文字

- 1. 翻阅至*通讯录*,YES,添加联系人,YES, 再次按YES。
- 2. 重复按相应键, 1 9、0 或 #~, 直至 显示所需字符。

在按下某个按键时,可以通过快速显示在屏幕顶部的行查看字符。

注意: 用户选择的语言和字符或数字输入法决定 用户看到或输入的内容。

请参阅下列拉丁字母表:

H D M I	1117 1 1 AV.
按下	看到/输入
1	-?!,.:;"'<=>()_1
2	AВСÅÄÆàÇ2Г
3	DEFèÉ3ΔΦ
4	GHIì4

按下	看到/输入
5	J K L 5 Λ
6	MNOÑÖØò6
7	PQRSβ7ΠΣ
8	TUVÜù8
9	W X Y Z 9
0	+&@/¤%\$€£¥\\$¿¡0ΘΞΨΩ
#	空格#*→¶
C	删除字母和数字
★ a/A	在大小写字母之间转换
0-9	按住输入数字

例如:

- 要输入 "A",请按一次 (2)。
- 要输入"b",请快速地按两次(2)。
- 要在大小写字母之间转换,请按 (**a/A),然后输入字母。

16 了解话机功能

提示: 也可将音量键用作某些字母的快捷键: 要输入"B",请向上滑动音量键并在按住它的同时按(2)。要输入"C",请向下滑动音量键并在按住它的同时按(2)。

T9™ 文本输入

例如,编写文本信息和电子邮件时,可使用 "T9TM 文本输入法"。"T9TM 文本输入法"利用内 置字典,可根据按键次序识别出最常用的词。这 样,每个键只需按一次即可,即使所需字母不是 该键上的第一个字母。

注意: 要使用 "T9™ 文本输入法" 必须选择一种 语言。

下例将说明开始编写文本信息的方法:

利用 "T9™ 文本输入法"输入文字

- 1. 翻阅至*信息功能*, YES,*短信息* ,YES, *编写新信息* ,YES。
- 2. 例如,如果要编写单词"Jane",请按 5, 2), (5), (3)。显示可选词或候选词清单。
- 3. 翻阅 **■** 选择 Jane。
- 4. 显示列表后,选择以下内容:
 - 按 → 或 yes 接受,不添加空格,或

• 按 (# -) 接受并添加一空格。

如果候选词中没有所需单词,用户在进行选择的同时可将新单词添加到清单。

要将单词添加到候选词

- 1. 翻阅至希望添加单词的类似候选词,按 国, 选择*编辑单词*. YES。
- 2. 反复按 (C),一次可删除一个字母。 利用全键文本输入法编写新词,然后按 YES。 该词被添加到字典中。下次输入刚添加到字典中 的词时,该词将作为可选词出现。
- 3. 继续编写信息。另请参阅第 50 页的 "发送文本信息"。

提示: 按 ① 输入句号。要输入其它标点符号, 请按 ① ,然后重复按 ↑ 或 ↓。按 # □ 接受并 添加一个空格。 按住 (★aA), 为当前正在书写的文本选择一种输

按任(*a/a),为当朋止在书与的艾本选择一种 入法。

选项清单

在编写时按 ③ ,则进入选项清单:

 添加符号 — 显示符号和标点符号,如?和,。 使用控制杆在各种符号间浏览。

- 插入对象 将图片、声音效果、音乐、动画或图片信息添加到一条信息。
- 编辑单词 仅限 "T9™ 文本输入法" 使用全键文本输入法编辑推荐词。
- *字体格式* 字体大小、字体格式、对齐、 新段落。
- 输入语言 显示以前选定的输入语言。
- 输入法 显示当前输入语言可用的输入法清单。
- 显示候选词 仅限 "T9™ 文本输入法" 打开 / 关闭可选词清单。
- 帮助。

要打开或关闭 "T9™ 文本输入法"

• 翻阅至*话机设定*, YES, *语言选择*, YES, *T9 输入法*, YES 或在书写时按住 (**a/A)。

注意: 更改话机设定 / 语言选择 / T9 输入法对所 有文本输入均有效 - 并非仅对当前书写的文本 有效。

个人化话机

用户可以调整话机设定来满足自己的需求。

注意: 如果更改个人化模式中包含的设定,这种 正在使用的模式也随之更改。请参阅第26页的 "个人化模式"。

主题

可以通过使用主题更改屏幕显示,如颜色和背景图片。话机自带许多预置主题。尽管无法删除这些主题,但可以创建新主题并将它们下载到话机。有关详细信息,请访问 www.SonyEricsson.com.cn或 wap.SonyEricsson.com。

选择主题

• 翻阅至*娱乐与游戏*, YES, *主题*, YES。

交换主题

可以通过 IR 和彩信收发主题,还可以通过 WAP下载主题。有关以信息方式发送主题的详细信息,请参阅第 27 页的 "红外 (IR)端口"或第 50 页的"信息收发"。

18 个人化话机

发送主题

- 1. 翻阅至*娱乐与游戏* , YES , *主题* , YES 。
- 2. 选择主题,按 (国)。
- 3. 选择*发送*, YES。
- 4. 选择发送方式, YES。

注意:禁止交换受版权保护的资料。

接收和储存主题

- 1. 翻阅至*连接*, YES, *红外线*, YES, 选择*启动*或十 分钟激活红外端口。
- 2. 收到主题之后,按 YES 将主题存入*主题*。 还可以储存收到的彩信或电子邮件信息的主题。 请参阅第 50 页的 "信息收发"。

注意:如果需要调整屏幕对比度,请翻阅至话机设定,YES,屏幕显示,YES,对比度,YES。

图片

话机自带许多图片。用户可以:

- 将图片设为待机模式的背景图片。
- 将图片设为屏幕保护。

- 将图片指定给通讯录中的联系人。接到此人的来电时,为其指定的图片会出现在屏幕上(如果用户预定服务支持"拨叫方识别"服务)。请参阅第31页的"为通讯录联系人添加照片"。
- 以文本信息方式附送图片。
- 通过 IR、文本、彩信或电子邮件发送图片。

所有图片都存入娱乐与游戏 / 我的影集中。

处理图片

用户还可以添加、删除或重命名*我的影集*中的图片。可以储存的图片的数量取决于图片大小。话机支持的图片文件类型为 GIF、 JPEG 和WBMP。

杳看图片

 翻阅至*娱乐与游戏*, YES, 我的影集, YES。 图片均以缩略图形式显示。要查看全视图, 请按 YES。

注意: 可以在我的影集中查看彩信动画。只有以 文本信息方式插入项目时才可以查看文本信息动 画。请参阅第51页的"在文本信息中插入项 目"。

查看照片 (如果安装了相机)

- 翻阅至*娱乐与游戏*, YES, *CommuniCam™*, YES 或
- 翻阅至*连接* , YES , *附件* , YES 。

将图片选为背景

- 1. 翻阅至 $ilde{a}$ $ilde{a}$ $ilde{a}$ $ilde{b}$ $ilde{b}$ $ilde{a}$ $ilde{b}$ $ilde{b}$ i
- 2. 选择*选择图片*, YES。
- 3. 选择图片, YES。

提示: 查看娱乐与游戏/我的影集中的图片时, 可以按 ② 设定背景。

开启或关闭背景图片

• 翻阅至*话机设定*,YES,*屏幕显示*,YES,背景, YES,*启动*,YES。

交换图片

可以通过 IR、文本、彩信或电子邮件发送图片,通过 IR、文本或彩信接收图片。有关以信息方式发送图片的详细信息,请参阅第 50 页的 "信息收发"。

注意: 禁止交换受版权保护的资料。

发送图片

• 翻阅至*娱乐与游戏*,YES,*我的影集* 或 *CommuniCam*TM,YES。

注意: 只有安装了CommuniCam™, 才能使用CommuniCam™ 菜单。

- 4. 选择图片, YES。按 🗊)。
- 5. 选择*发送*, YES。
- 6. 选择传送方式。

接收和储存图片

- 1. 翻阅至*连接*, YES, *红外线*, YES, 选择*启动*或十分钟激活红外端口。
- 2. 收到图片之后,按 YES 将图片存入 我的影集。
- 通过信息收到图片之后,"收件箱"中会出现一条 新信息。可以通过移动控制杆选择信息中的图片, 来突出显示信息选中的图片,按②,然后选择 储存存入我的影集。

屏幕保护

话机具有屏幕保护,在话机处于空闲模式几秒钟 之后,会自动启用屏幕保护。再过几秒钟,屏幕 保护便转为省电的休眠模式。

20 个人化话机

开启或关闭屏幕保护

• 翻阅至*话机设定*, YES,*屏幕显示*, YES, *屏幕保护*, YES,*启动*, YES。

将图片作为屏幕保护

可以选一张图片存入话机,再将它作为屏幕保护。

- 1. 翻阅至*话机设定*,YES,*屏幕显示*,YES, *屏幕保护*,YES。
- 2. 翻阅至*选择*, YES。
- 3. 翻阅至想要作为屏幕保护的图片, YES。
- 4. 按 YES 储存。

提示: 在查看娱乐与游戏/我的影集中的图片时, 可以按 ③ 设定屏幕保护。

响铃信号和音乐

话机自带许多可以作为响铃信号的标准音乐和和弦音乐。有关详细信息,请参阅第81页的"图标"。用户可以创建和编辑标准音乐,也可以将这些音乐以文本或彩信的方式发送给朋友。另外,还可以通过IR交换或通过WAP下载标准音乐。

注意:禁止交换受版权保护的资料。

选择响铃信号

• 翻阅至*话机设定*,YES,*声音设定*,YES, 响铃信号,YES。

设定响铃信号音量

- 1. 翻阅至*i i*<math>*i i*<math>*i i i i i i*<math>*i i i i i*<math>*i i i i i i*<math>*i i i i*<math>*i i i i*<math>*i i i i i*<math>*i i i*<math>*i i i i i*<math>*i i i i*<math>*i i i i*<math>*i i i i i i i i i i i*<math>*i i i i i i i i i i i i i i i i i i i i*<math>*i i*
- 2. 按 ← 或 ➡ 降低或升高音量。
- 3. 按 YES 储存设定。

警告! 处于高音量的铃声中会损害听力。请接听 电话,或者先降低音量再将话机靠近耳边。

打开或关闭响铃信号

• 在待机状态,按住 C ,然后选择*启动静音* 或*关 闭静音* 。 除闹铃和计时器信号以外的所有信号均被关闭。

编制响铃信号或音乐

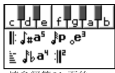
- 1. 翻阅至*娱乐与游戏*, YES, 编辑器, YES。
 - 按键输入音符。
 - 按 **8** 或 **9** 缩短或拉长音符。共有六种不同音长的音符。
- C d e
- 按 (D) 更改八音度。

- f g a a b +
- b + P 1-4 | + #
- 按两次(#1)将音符提高半个音阶。
- 按 ② 添加音乐效果以及设定节拍、音量、风格和持续时间。
- 按 (c) 删除音符。
- 2. 要试听音乐, 请按 YES。
- 3. 再按 YES 储存和命名音乐,或按 NO 继续编制。

注意:要编辑音乐,请翻阅至娱乐与游戏,YES,我的音乐集,YES,选择要编辑的音乐,然后按②。

弹钢琴

- 1. 在*编辑器* 中,向上滑动 音量键来启用钢琴。
- 2. 使用控制杆浏览琴键。
- 3. 按 YES 选择音符。
- 4. 向下滑动音量键取消启 用钢琴。



请参阅第81 页的 "图标"。

交换音乐

用户可以通过 IR、文本或彩信收发声音或音乐,还可以通过 WAP 下载声音或音乐。

注意: 但无法通过文本信息交换和弦音乐。

发送音乐

- 1. 翻阅至*娱乐与游戏*, YES, *我的音乐集*, YES。
- 2. 选择音乐, 然后按 🗐 。
- 3. 选择*发送* , YES。
- 4. 选择传送方式。

注意: 要以文本信息方式发送响铃信号或音乐,请参阅第51页的"在文本信息中插入项目"。

22 个人化话机

接收声音或音乐

- 1. 翻阅至*连接*,YES,红外线,YES,选择*启动*或十分钟激活红外端口。
 2. 收到南亲或亲乐之后,按YES 在 \ 我的亲乐集
- 2. 收到声音或音乐之后,按 YES 存入*我的音乐集*。 还可以储存收到的彩信或电子邮件信息中的声音。 请参阅第 50 页的 "信息收发"。

铃声渐进

用户可以选择渐进响铃信号, 使铃音从最低逐级 增至最高。

开启或关闭铃声渐进

• 翻阅至*话机设定*, YES, *声音设定* , YES, *検声渐进* , YES。

用于个人呼叫的特定响铃信号

预订"双线服务"之后,可以为两条语音 线路设定不同的响铃信号。屏幕显示 线路1和线路2而不显示语音电话。

如果预订服务包括"拨叫方识别"(CLI)服务,就可以为多个拨叫方指定个人响铃信号。

为拨叫方设定特定的响铃信号

- 1. 翻阅至*通讯录*,YES,*个人化响铃*,YES, 添加新?,YES。
- 2. 输入联系人姓名的第一个字母, YES。
- 3. 选择联系人,YES。
- 4. 选择响铃信号, YES。

声音设定

用户可以选择振动提示作为来电提示。可以将话 机的振动提示设为以下一种方式:

- 启动 任何时候。
- *静音时启动* 一 铃声音量关闭或话机设为静音时 开启。
- *关闭* 任何时候。

设定振动提示

- 1. 翻阅至*话机设定*,YES,*声音设定*,YES, 振动提示,YES。
- 2. 选择想要的设定, YES。

还可以从 话机设定 / 声音设定 中选择:

- 信息提示 (收到信息时)。
- 按键音 (使用键盘时)。
- 分钟提示,在通话过程的每分钟都发出蜂鸣声。

菜单语言

多数 SIM 卡自动将菜单语言设为购买 SIM 卡所在国家/地区的语言。如果不是这样,那么预置语言为"英语"。

更改菜单语言

- 1. 翻阅至*话机设定*,YES,*语言选择*,YES, *菜单语言*,YES。
- 2. 选择语言, YES。

注意: 在待机状态,随时可以按 **←** 8888 **→** 来选 择自动。

在特机状态,随时可以按 ← 0000 → 来选择 "英语"。

屏幕背景灯光

背景灯光可以设为自动、关闭或启动。在自动模式下,最后一次按键几秒钟之后,屏幕背景灯光 关闭。

注意: 如果将屏幕背景灯光设定为启动,会增加 电耗,缩短待机时间。

设定屏幕背景灯光

• 翻阅至*话机设定*,YES,*屏幕显示*,YES, *背景灯光*,YES。

设定屏幕对比度

• 翻阅至*话机设定*, YES, *屏幕显示*, YES, *对比度*, YES。

时间设定

在待机模式始终显示时间。

设定时间

• 翻阅至*话机设定*,YES,*时间和日期*,YES, *设定时间*,YES。

用户可以选择12或24小时计时制。

设定时间格式

• 翻阅至*话机设定*,YES,*时间和日期*,YES, *时间格式*,YES。

注意: 选择12 小时计时制之后,设定时间时可以通过按(#-) 在上午和下午之间变换。

24 个人化话机

日期

话机处于待机模式时,可以上、下滑动音量键,在"状态"菜单中查看当天日期。按 No 或等候返回到待机状态。

设定日期和/或日期格式

• 翻阅至*话机设定*, YES, 时间和日期, YES。

高级时间设定

在*话机设定 / 时间和日期*菜单的 时间选项下,可以设定时区和夏令时。 更改这些项目,时间会发生相应变化 (如果当地网络运营商支持此服务)。

话机网络更改之后,网络运营商发出的时间与话机上的时间有偏差时,如果已经开启自动时区, 屏幕会提示用户是否想要更新时间。如果按 YES, 会自动更新时间。

注意: 有关详细信息,请与当地网络运营商联系。

接听方式

使用便携免提装置时,用户可以选择按任意键 (NO 键除外)接听来电或将话机设为自动接听 来电。

选择接听方式

• 翻阅至*话机设定*,YES,*免提功能*,YES, 接听方式,YES。

用户问候语

开机或关机时,屏幕显示 Sony Ericsson 问候语。 还可能会显示网络运营商特有的问候语。

选择问候语

- 1. 翻阅至*话机设定*,YES,*屏幕显示*,YES, 用户问候语,YES。
- 2. 选择问候语, YES。

本机号码

用户可以查看本机号码。

查看本机号码

翻阅至*通讯录*, YES, *特定号码*, YES, 本机号码, YES。如果话机号码未存入 SIM 卡, 用户可以自行输入。

键盘锁

可以锁住键盘,从而防止意外拨号。

手动锁定键盘

• 在待机状态,按住 C ,然后选择 启动键盘锁 , YES。

键盘锁定时仍可接听来电,键盘会一直被锁,直 至用户手动解锁键盘。

注意: 键盘被锁住之后,仍可以拨打国际紧急 号码112。

解锁键盘

• 按 (C), YES 解锁键盘。

自动键盘锁

在待机状态下,自动键盘锁意味着在最后一次按 键一段时间后键盘将被自动锁住。

开启或关闭自动键盘锁

• 翻阅至*话机设定*,YES,*保密锁*,YES, 自动键盘锁,YES。

个人化模式

话机有很多预置的个人化模式,用于满足特定环境。用户可以将多个附件添加到个人化模式中,还可以重命名或更改这些个人化模式。例如,参加会议时,只需选择会议个人化模式,许多设定(如响铃信号)即被关闭。

注意: 附件可能会自动更改话机中选定的个人化模式。例如,使用便携免提装置时,个人化模式会从通常转换到便携免提。附件断开连接时,个人化模式将自动更改回原设定。

选择个人化模式

• 翻阅至*话机设定*,YES,*个人化模式*,YES, *选择模式*,YES。

更改个人化模式中的设定

- 1. 翻阅至*话机设定*,YES,*个人化模式*,YES, 编辑模式,YES。
- 2. 选择一种设定, 按 YES。
- 3. 更改个人化模式设定, 然后按 YES 确认。

重命名个人化模式

• 翻阅至*话机设定*,YES,*个人化模式*,YES, 编辑模式,YES,模式名称,YES。

26 个人化话机

可以将话机的所有个人化模式设定复位至默认或 购机时的状态。例如,*通常*。

复位所有个人化模式

• 翻阅至*话机设定*, YES, *个人化模式* , YES, *重设模式* , YES。

自动启动

某些个人化模式,如*车内*,在与特定附件一起使 用时会自动启用。断开连接后,该个人化模式又 会回复原状。

回出厂设定

可以将话机的所有设定恢复至购机时的状态*重设设定*。

如果还要删除所有联系人、信息和其它个人资 料,例如所下载的游戏,还可以选择*全部重设*。

注意: 如果选择全部重设,就会删除某些随机预 置的图片、音乐和模板。

复位话机

- 1. 翻阅至*话机设定* , YES , *回出厂设定* , YES 。
- 2. 选择*重设设定* 或*全部重设* , YES。
- 3. 按 YES 继续。

4. 输入话机锁密码 (0000 或用户更改的新密码), 然后按 YES。

红外 (IR) 端口

红外端口可以用于向另一配有红外端口的装置传送和交换信息。请参阅第6页的"了解话机功能",可以从中找到红外端口的位置。

用于某些功能 (如发送图片)时,红外端口会自动启动 10 分钟。可以通过以下方式启动红外端口:

- 翻阅至*连接*, YES, *红外线* , YES,选择一个选项. YES。
- 选择传送方式 (例如,发送图片)时。

注意: 使用时,两个红外端口必须相对,且距离 不得超过20厘米。

关闭红外端口

• 翻阅至*连接*, YES, 红外线, YES, 关闭, YES。

打电话

必须开机并且在网络服务区内才能拨叫或接听电话。请参阅第5页的"拨叫和接收电话"。

拨叫电话

- 1. 输入地区代码和电话号码。
- 2. 按 YES 拨叫电话。
- 3. 按 NO 结束通话。

提示: 用户还可以拨叫通话清单和通讯录中的电话号码。请参阅第30页的"通话清单"和第30页的"通话清单"和第30页的"通讯录"。

通话过程中调整听筒音量

 向上或向下滑动话机侧面的音量键,升高或降低 听筒音量。

在通话过程中关闭话筒

 按住 C, 直至屏幕显示*静音*。再次按 C 恢 复通话。

注意: 通话过程中,需要打开话筒来调整听筒 音量。

自动重拨

如果拨叫未能接通,则屏幕显示*重拨?*,按 YES。

注意:拨号等待时,不要将话机靠近耳边。接通 拨叫时,话机会发出一声响亮的信号音。

话机会重拨该号码 (最多十次)或直至:

- 拨叫接通。
- 用户按键或接到来电。

注意:数据电话没有自动重拨功能。

拨叫国际电话

- 1. 按住 ① 直至屏幕显示 + 号。 此 + 号用来代替拨打电话时所在国家 / 地区的国 际前缀号码。
- 2. 输入国家代码、地区代码 (没有前导 0) 及电话 号码, YES。

提示: 在通讯录中的**所有**号码前加上 + 号及国家 /地区代码很有用处,因为这样在国内或国外都 可以方便地使用这些号码。

28 打电话

紧急电话

拨打紧急电话

输入112 (国际紧急号码),按 YES。
 本话机支持国际紧急号码112、911及08。也就是说,只要在GSM网络服务区内,无论在哪个国家/地区、无论有无SIM卡,都可以正常使用本话机拨叫这些号码。

注意:某些网络运营商可能要求插入SIM卡,或在某些情况下,需要输入正确的PIN来进行紧急呼叫。

在某些国家 / 地区,可能设立了其它紧急号码。 因此,网络运营商可能已将其它本地紧急号码 存入 SIM 卡。

查看本地紧急号码

• 翻阅至*通讯录*,YES,*特定号码*,YES, 紧急号码,YES。

接听电话

有来电时,话机铃声响起,屏幕显示接听?。

如果预订服务包括"拨叫方识别"服务并且已识别拨叫方的号码,则屏幕显示此号码。如果此号码已存入通讯录,则屏幕显示姓名和号码。如果来电是受限制的号码,则屏幕显示 于注识别。

接听电话

• 按 YES。

拒绝电话

按 NO。

未接电话

如果用户错过了一个电话,在待机模式下屏幕上会显示*未接电话:1*,指示未接电话的个数。

查看未接电话

- **1.** 当屏幕显示 *未接电话: 1* 时,按 YES 显示未接电话。
- 2. 要拨叫清单中的电话,请翻阅至该号码,按 YES。

注意: 在清单中最近的未接电话排在第一个,而时间最久的电话排在最后。如果电话是同一天打来的,则翻阅 ↓ 选择和/或按 ➡ 可以显示时间。然而,对于较久的未接电话只能显示日期。

通话清单

最近拨叫或来电的 30 个电话号码会被存入通话清单。如果用户预订服务包括 "拨叫方识别"服务,且拨叫方的号码可以识别,则用户也会在通话清单中找到已接电话和未接电话的号码。

拨叫通话清单中的电话

- 1. 要进入通话清单,请在待机状态下按 YES。
- 2. 翻阅至要拨叫的号码, 按 YES。

清除通话清单

• 翻阅至*通话信息* , YES , *选项* , YES , *清除通话清单* , YES 。

开启或关闭通话清单

• 翻阅至*通话信息* , YES , *选项* , YES , *通话清单* , YES 。

诵讯录

联系人

可以将联系人的必要信息存入话机的通讯录中。 这些信息作为通讯录的各项内容保存在话机的记 忆库中。 话机记忆库中可以保存多达 250 个联系人的信息。这取决于每个联系人的信息量。每个联系人必须包括姓名并可以包括一个或多个以下内容;住宅、办公室、手机号码或一个电子邮件地址。

SIM +

还可以将通讯录中的联系人复制到 SIM 卡中并通过 SIM 卡进行呼叫。有关详细信息,请参阅第 33 页的 "复制联系人"。

在 SIM 卡上, 所有条目都以姓名加单个号码的 方式储存。条目总数取决于记忆库的可用空间量, 请参阅*通讯录 / 高级 / 记忆库状态*。

注意: 有关详细信息,请与网络运营商或服务提供商联系。

添加联系人

- 1. 翻阅至通讯录, YES, 添加联系人, YES。
- 2. 翻阅至要填写的字段, 按 YES。
- 3. 输入信息, 按 YES。
- 4. 输入信息后,翻阅至储存后退出?,按 YES。

提示: 要输入未存号码,请按处于数字键区的 ← ,然后在未存号码清单中选号,YES。

30 打电话

请求储存

话机会提示是否将最近通话人的号码添加到联系 人中。

要求将号码存入联系人中

- 1. 选择*通讯录* , YES , *选项* , YES , *提示储存* , YES 。
- 2. 选择*启动* , yes。

图片和专用响铃

可以为联系人添加图片和个人响铃信号。

为通讯录联系人添加照片

- 1. 翻阅至*通讯录* , YES , 图片 , YES 。
- 2. 输入联系人的第一个字母, 然后按 YES。
- 突出显示联系人后,按YES。 即可转到我的影集。选择一张照片,然后连按 两次YES。
- 选择个人化响铃添加专用响铃信号。

从联系人清单中拨叫联系人

- 在待机状态下,按住 2-9 中的任一数字键查找以该 键上的首字母(或随后最靠近的字母)开头的联 系人。
 - 例如,按住5找到以字母"J"开头的第一个联系人。要找到以"L"开头的联系人,进入联系人清单后按三次5。
- 2. 突出显示要拨叫的联系人后, 按 YES。
- 3. 选择要拨叫的号码,按 YES。 如果只有一个号码链接到该联系人,则在第 2 步中按住 YES。

提示: 还可以使用"通讯录"菜单中的 "查找并拨叫"选项拨叫联系人。

从 SIM 卡中进行拨叫

- 1. 翻阅至*通讯录* , YES , *高级* , YES , *从 SIM 拨叫* , YES 。
- 2. 按任一数字键 (2-9) 查找以该键上的首字母 (或随后最靠近的字母) 开头的 SIM 卡条目。
- 3. 突出显示要拨叫的 SIM 卡的条目后,按 YES。

更新通讯录

必要时,可以方便地更新或删除任何联系人信息。

编辑联系人

- 1. 翻阅至*通讯录*, YES, *管理联系人*, YES, *编辑联系人*, YES。
- 2. 输入联系人的第一个字母, 然后按 YES。
- 3. 突出显示联系人后, 按 YES。
- **4.** 选择*编辑信息* , YES。
- 5. 翻阅至要填写的字段, 按 YES。
- 6. 输入信息, 按 YES。
- 7. 输入信息后,向下翻阅至*储存后退出?* ,按 YES。

删除联系人

翻阅至*通讯录*, YES, 管理联系人, YES, *删除联系人*, YES。然后选择联系人, YES。

删除所有联系人

• 翻阅至*通讯录*,YES,*高级*,YES, 全部删除,YES。

注意: 存入 SIM 卡的号码不会被删除。

默认 (标准)号码

每个联系人均有一个默认电话号码。用户链接到 联系人的第一个电话号码自动成为默认号码。 如果翻阅至查找并拨叫中的某一联系人,然后按 住 YES, 话机就会拨叫默认号码。

设定默认号码

- 1. 翻阅至*通讯录*, YES, *管理联系人*, YES, 编辑联系人, YES。
- 2. 输入联系人的第一个字母, 然后按 YES。
- 3. 突出显示联系人后, 按 YES。
- 4. 选择*默认号码*, YES。选择要设为默认的号码, 按 YES。

组群

用户可以创建联系人组群。这样,就可以将文本信息一次发送给多个收件人。请参阅第 50 页的 "发送文本信息"。

创建联系人组群

- 1. 翻阅至*通讯录*,YES,*管理联系人*,YES,组群,YES,添加组群?,YES。
- 2. 输入组群名称,按 YES。
- 3. 选择*添加号码?* , YES。

32 打电话

- 4. 输入要添加的联系人的第一个字母, 按 YES。
- 5. 按 YES 选择联系人。
- 6. 选择电话号码,按 YES。
- 7. 重复步骤 3-6 添加更多成员。

名片

可以将个人名片添加到通讯录中。

添加自己的名片

• 翻阅至*通讯录*,YES,*管理联系人*,YES, 个人名片,YES。选择添加,YES。

交换名片

用户可以通过 IR、文本或彩信交换名片。

发送名片

- 1. 翻阅至*通讯录* , YES , *管理联系人* , YES , *个人名片* , YES , 发送 , YES 。
- 2. 选择一种传送方式, YES。

通过IR 接收名片

- 1. 翻阅至*连接*, YES, *红外线*, YES, 选择*启动*或十分钟激活红外端口。 收到名片后,按YES。
- 2. 再次按 YES 将该名片存入通讯录。

在彩信中保存名片

- 1. 翻阅至*信息功能* , YES , 彩信 , YES 。
- 2. 翻阅至收件箱, YES, 选择信息, YES。
- 3. 翻阅至名片项目, 按 YES 接受。

发送联系人

- 1. 翻阅至*通讯录*,YES,*管理联系人*,YES, 发送联系人,YES。
- 2. 输入要发送的联系人的第一个字母, 按 YES。
- 3. 按 YES 选择联系人。
- 4. 选择传送方式,按YES。

发送所有联系人 (仅限使用IR)

• 翻阅至*通讯录*,YES,*高级*,YES, 发送通讯录,YES。

复制联系人

用户可以在话机记忆库和 SIM 卡之间复制通讯录中的姓名和号码。可以保存的电话号码的数量取决于 SIM 卡的类型。

注意: 请小心不要在复制联系人时误替换详细信息。

向 SIM 卡复制姓名和电话号码

• 翻阅至*通讯录* , YES,*高级* , YES, *复制到 SIM* , YES。

注意:将替换SIM 卡中的所有信息。

如果将存有姓名和电话号码的 SIM 卡插入话机,可以选择*通讯录*, YES, *高级*, YES, *从 SIM 拨 叫*, YES, 呼叫联系人。 如果要编辑保存在 SIM 卡上的姓名或电话号码,需先将其复制到话机上。

向话机复制姓名和电话号码

• 翻阅至*通讯录* , YES,*高级* , YES, 从 *SIM* 复制 , YES。

提示:如果已在"从SIM拨叫"菜单中选择了一个姓名,就可以按 国 将姓名和电话号码复制到话机中,然后选择"复制到手机"。

快速拨叫

可以将想要快速获取的电话号码存入 SIM 卡的位置 1-9。

在待机状态下拨叫其中任意一个电话号码

• 输入位置号, 然后按 YES。

更改位置号

- 1. 翻阅至*通讯录* , YES, *高级* , YES, *位置清单* , YES。
- 2. 选择要移动的电话号码,按 YES。
- 3. 选择要将电话号码移动到的位置,按 YES。
- 4. 完成后按 NO 退出, 然后按 YES 保存至 SIM 卡。

语音信箱

如果用户预定服务包括接听服务,则当用 户不能接听电话时,拨叫方可以留下一条 语音信息。



接收语音信箱信息

用文本信息或语音信箱标记 (由网络运营商决定)通知用户有留言。按 YES 收听信息。

拨叫语音信箱服务

如果已将语音信箱号码存入话机中,按住 ① 即可方便地拨叫语音信箱服务。可以从服务提供商 处获得语音信箱号码。

输入语音信箱号码

• 翻阅至*信息功能* , YES , *选项* , YES , *语音信箱号* , YES 。

34 打电话

通话时间

通话过程中, 屏幕显示通话的持续时间。

用户可以查看上次通话的持续时间、拨出电话数 量以及总计时间。

检查通话时间和归零计时器

- 翻阅至*通话信息*,YES,*时间和费用*,YES, *通话计时器*,选择一个选项,YES。
- 选择重设计时器使通话计时器归零。

通话费用

如果用户可以预订通话费用 (或通话单位数量)显示服务,有关费用信息,需向网络运营商或服务提供商查询。



如果预订了费用信息服务,就可以查看上次通话 费用和总通话费用。

查看通话费用和归零计费器

- 翻阅至*通话信息*,YES,*时间和费用*,YES, *通话费用*,选择一个选项,YES。
- 选择点费用归零使通话计费器归零。

注意: 如果用户预定了计费信息服务,清除费用或时间计数器时必须输入PIN2。

设定诵话费用

可以使用"费率"功能,指定每通话单位的价格。如果不指定每通话单位的价格,则将显示通话单位的价格,则将显示通话单位数量。

输入每通话单位的价格

- 1. 翻阅至*通话信息*,YES,*时间和费用*,YES, *通话费用*,YES,*设定费率*,YES。
- 2. 输入用户 PIN2, 按 YES。
- 3. 选择*更改*, YES。
- 4. 输入货币代码 (例如, GBP 代表英镑), 按 yes。
- 5. 输入每通话单位的价格,按 YES。

按(*a/A)输入小数点。

通话的金额限制

可以输入能用于通话的资金总数。当总资金数剩余为零时,将无法再拨叫电话。 请注意,金额限制只是一个估计值。



设定金额限制

- 1. 翻阅至*通话信息*,YES,*时间和费用*,YES, *通话费用*,YES,*设定金额*,YES。
- 2. 输入用户 PIN2, 按 YES。
- 3. 选择*更改*, YES。 4. 输入金额, 按 YES。
- 4. 输入金额, 按 YES。 有关 PIN2 的详细信息,请参阅第 70 页的 "安全"。

来电转移

如果用户不能接听语音或数据来电,可以 将它们转移到另一号码,如用户的接听服 务号码。

对于语音电话,用户可以选择以下转移选项:

- 所有通话 转移所有语音电话。
- 占线转移 用户通话时转移来电。
- 未通转移 关机或话机不在网络有效覆盖范围 内时转移来电。
- 无应答转移一转移在指定时限内未接听的电话 (取决于运营商)。

注意: 启用通话限制功能时,来电转移的某些选项无效。

开启来电转移

- 1. 翻阅至*通话信息* , YES , *通话管理* , YES , *来电转移* , YES 。
- 2. 选择呼叫种类,然后选择所需的转移选项, 按 YES。
- 3. 选择*启动* , YES。
- 4. 输入要转移到的电话号码,然后按 YES,或从通讯录中检索。

关闭来电转移

• 选择一个转移选项, 然后选择取消。

检查状态

- 1. 翻阅至*通话信息*, YES, *通话管理*, YES, 来电转移, YES。
- 2. 选择呼叫类型, YES。
- 3. 翻阅至要检查的转移, YES。选择*查询状态*,按 YES。

检查所有来电转移的状态

• 在来电转移菜单中选择检查所有。

36 打电话

同时处理多个电话

本机允许用户同时处理多个电话。这意味 着用户可以在拨叫或接听第二个电话的同 时将当前通话置于保持状态,然后在这两 个电话之间切换。

注意: 通话过程中, "在线通话"菜单会替代"通话信息"菜单。

呼叫等待服务

如果启用了呼叫等待服务,则在当前通话过程中接到第二个电话时,会听到听筒传出的蜂鸣声。

启用或取消启用呼叫等待服务

• 翻阅至*通话信息*, YES, *通话管理*, YES, *呼叫等待*, YES。

拨叫第二个电话

- 1. 按 YES 将当前通话置于保持状态。
- 2. 输入要拨叫的电话号码,然后按 YES,或从通讯录中检索号码。

注意: 只能将一个电话置于保持状态。

按(国)还可以使用多种不同选项。



接听第二个电话

- 按 YES 接听第二个电话,并将当前通话置于保持 状态。
- 要拒绝第二个电话并继续当前通话,请按 国, 选择*占线*。
- 要接听第二个电话并结束当前通话,请按 国, 选择*结束后接听*。

接听两个电话

当用户正在通话,并有另一个处于保持状态的电话时,可以从下列方法中任选其一:

- 按 YES 交替接听这两个电话。
- 按 国,然后选择加入会议,将两个电话接入一个电话会议。
- 按 国,然后选择通话转接接通这两个电话。而用户则与两个电话断开。
- 按 NO 结束当前通话, 然后按 YES 恢复保持的通话。
- 按两次 NO 结束这两个通话。

注意: 如果不结束前两个电话中的一个,则不能 接听第三个电话。

电话会议

最多可以有五人参加交谈 (电话会议)。 用户可将会议置于保持状态,然后拨叫另 一个电话。

注意: 对于多方呼叫需要额外收费。要了解详细信息,请与服务提供商联系。

创建电话会议

要召开电话会议,必须要有一个在线通话和一个处于保持状态的电话。

将两个电话接入电话会议

· 翻阅至*在线通话*, YES, 加入会议, YES。

增加新的与会者

- 1. 按 YES 将会议通话置于保持状态。
- 2. 拨叫下一个要参与电话会议的人。
- **3.** 按 **③** , 选择*加入会议* , YES。 重复步骤 1 到 3,接入更多与会者。

断开某个与会者

- 1. 按 (国), 选择结束, YES。
- 2. 选择与会者, 按 YES。

结束电话会议

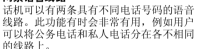
· 按 NO。

进行私人交谈

用户可以同其中一个与会者进行私人交谈,并将 其他与会者置于保持状态。

- 按 国, 然后选择*选取成员* 以选择要交谈的与 会者。
- 选择加入会议再次恢复电话会议。

两条语音线路





选择线路

• 翻阅至*通话信息* , YES, *下次通话* , YES。

所有电话均由这条线路拨出,直至用户进行更改。 来电仍可以由任一条线路接入。

用户可以更改线路名称,使每条线路具有不同 的设定,例如,具有不同的响铃信号。

38 打电话

更改线路名称

• 翻阅至*话机设定* , YES , *屏幕显示* , YES , *编辑线路名* , YES 。

电话卡电话

可以使用电话卡服务将话费转记到信用卡 帐户或电话卡帐户上,而不记入常用帐 户。此功能有时会非常有用,例如在进行 长途呼叫时。

用户可以储存两个各不相同的电话卡号码。这些 号码和相关的代码由密码进行保护。

务必在选择并启用一张电话卡再进行电话卡 拨叫。

注意: 不能将电话卡服务用于进行数据通话。

启开或关闭电话卡服务

- 1. 翻阅至*通话信息*,YES,*时间和费用*,YES, *电话卡*,YES,*设定电话卡*,YES。
- 2. 输入电话锁密码,按 YES。
- 3. 选择启动或关闭,YES。

有关详细信息,请参阅第70页的"安全"。

储存一个卡号码

- 1. 翻阅至*通话信息*,YES,*时间和费用*,YES, *电话卡*,YES,*个人名片*,YES。
- 2. 输入电话锁密码,按 YES。
- 3. 选择*添加新?* , YES。 输入卡设定(接入号码和电话卡服务器的名称、 以及验证代码)。可以从电话卡提供商处获得此信 息。选择要首先发送哪一项 — 要拨叫的号码还是 验证代码。按 YES 确认所作选择。

选择卡

- 1. 翻阅至*通话信息*,YES,时间和费用,YES, 电话卡,YES,个人名片,YES。
- 2. 输入电话锁密码, 按 YES。
- 3. 选择一张卡,按 YES。
- **4.** 选择*启动电话卡*, YES。 有关详细信息,请参阅第 70 页的 "安全"。

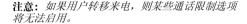
拨叫电话卡电话

- 1. 输入被拨叫方的电话号码,或从通讯录中检索。
- 2. 按住 YES。 即拨叫电话卡服务器的接入号码。
- 3. 在连接过程中,系统会询问用户:
 - 发送拨叫号码? 按 YES 发送要拨叫的电话号码。
 - 发送验证号码? 按 YES 发送验证代码。

还可以选择等待几秒,几秒后号码和代码会被自 动发送。

受限拨号

可以使用呼叫限制服务来限制拨出和接入 的电话。此功能有时非常有用,例如当用 户在国外时。要使用此服务,用户必须从 服务提供商处获得密码。



可以限制下列电话:

- 所有拨出电话 所有拨出。
- 所有拨出的国际电话 国际拨出。
- 除拨往本国家 / 地区电话以外的所有国际拨出电话 一 *非本国拨出*。
- 所有呼入电话 所有来电。
- 用户在国外时 (漫游时)的所有呼入电话 *漫游时来电*。

开启或关闭通话限制

- 1. 翻阅至*通话信息*,YES,*通话管理*,YES, *通话限制*,YES。
- 2. 选择一个选项, YES。

3. 选择*启动*或取消, YES。

- 4. 输入用户 PIN, 按 YES。
 - 要关闭所有通话限制,请选择全部取消。
 - 要更改密码,请选择更改密码。

固定拨号

固定拨号功能只允许拨叫 SIM 卡中储存的 某些号码。要有可以储存固定拨叫号码的 SIM 卡才能进行固定拨号。这些固定号码 由 PIN2 保护。



注意: 开启固定拨号功能后, 仍可以拨打国际紧 急号码 112。

- 可以储存号码的一部分。例如,如果储存 0123456,则可以拨叫以 0123456 开头的所有 号码。
- 可以储存带有问号的号码。例如,如果储存 01234567?0,则可以拨叫从 0123456700 到 0123456700 的号码。

要输入问号,请按住(#1)。

40 打电话

开启或关闭固定拨号

- **1.** 翻阅至*通讯录* , YES , *选项* , YES , *固定拨叫* , YES 。
- 2. 输入用户 PIN2, 按 YES。
- 3. 选择*开启* 或*关闭* , YES。

储存固定号码

• 翻阅至*通讯录*,YES,*特定号码*,YES, *固定号码*,YES。选择*添加新*?,然后输入号码。

组群通话

"组群通话"功能是一种降低通话费用的方法。 对于某些网络,组群内用户之间的通话比较便宜。 可以储存十个组群。

添加组群

- 1. 翻阅至*通话信息*, YES, *通话管理*, YES, *组群通话*, YES, 编辑清单, YES。
- 2. 翻阅至*添加新*?, YES。
- 3. 输入用户组群名称, 然后按 YES。
- **4.** 输入索引号码,然后按 YES。 可以从运营商处获得索引号码。

启用组群

- 1. 翻阅至*通话信息*,YES,*通话管理*,YES, 组群通话,YES,编辑清单,YES。
- 2. 选择组群,按 YES。
- **3.** 选择*启动*, YES。 用户只能在选定的组群内通话。

拨叫"组群通话"外的号码

• 选择开放通话, 然后选择启动。

接听电话

使用接听电话服务,可以选择只接听来自某些特定号码的电话。用一声忙音自动拒绝其它号码的电话。据一声忙音自动拒绝其它号码的电话。拒绝的电话号码会存入"通话清单"。

向接听清单中添加号码

- 1. 翻阅至*通话信息*,YES,*通话管理*,YES, 接听电话,YES,接听清单,YES。
- 2. 翻阅至*添加到清单?*, YES。
- 3. 选择一个选项, YES。
- 4. 选择一个记录,按YES。

选择接听选项

• 翻阅至*通话信息*,YES,*通话管理*,YES, 接听电话,YES,接听选择,YES。

网络设定

开机时,话机自动选择本地网络(如果用户位于本地网络服务区内)。如果不在该网络服务区内,只要网络运营商协议允许,用户可以选用另一网络。这称为"漫游"。可以选择想要使用的网络,或将网络加入优选网络清单。还可以更改自动搜索时选择网络的顺序。

选择网络设定

- 1. 翻阅至连接, YES, 网络设定, YES。
- 2. 选择网络, YES。

其它拨叫功能

音频信号

通话过程中,可以通过发送音频信号 (又称为 DTMF 音频或按键音频)使用电 话银行服务或控制应答机。

发送和清除音频信号

- 按数字键 0-9, (*a/A) 和 (# L)。
- 要在拨叫后清屏, 请按 NO。

速写板

通话过程中,可以利用话机记录电话号码。当用户按数字键时,通话的另一方会听到音频信号。要在通话过程中关闭音频信号,请按〔3〕,选择 *关闭音频*,YES。通话结束后,该号码仍保留在屏幕上。然后就可以按YES 拨叫该号码。

显示或隐藏本机号码

如果用户预定服务支持"呼叫方识别限制(CLIR)"服务,则用户可以在拨叫电话时隐藏本机号码。



显示或隐藏本机号码

- 1. 输入要拨叫的电话号码。
- 2. 按 **国** 或翻阅至*通话信息*, YES, *下次通话*, YES。
- S
- 3. 选择*隐藏本机号* 或*显示本机号*,然后按 YES 进行 拨叫。

42 打电话

设定 WAP 和电子邮件

用户使用因特网、通过 *WAP 服务* 浏览或 发送和接收彩信和电子邮件信息需满足以 下条件:



- 1. 已申请支持数据传输的话机预定服务。
- 2. 已在用户话机中进行了设定。
 - 用户购买时话机可能已进行了设定。
 - 用户可以从发自网络运营商或服务提供商的文本信息中获得这些设定。还可以从 www.SonvEricsson.com.cn 获得这些设定。
 - 通讨使用向导可以输入设定。
 - 可以手动输入或编辑设定。

有关描述,请参阅第45页的"其他设定信息"。

注意: 某些设定并非必需。有关详细信息,请与 网络运营商或服务提供商联系。

以文本信息方式接收设定

GSM 网络运营商或因特网服务提供商可能会直接 以文本信息方式为用户发送必需的数据帐户、 WAP 和电子邮件设定。

利用向导进行设定

如果用户话机没有 WAP 设定,则可以要求网络运营商或服务提供商提供 WAP 设定信息。然后,话机中的向导就可以指导完成全部相关设定。

注意: 如果话机中无 WAP 设定并启动浏览器,则向导会自动打开。

利用向导进行设定

- 1. 翻阅至 *WAP 服务* , YES, 主页 (例如, *Sony Ericsson*), YES。如果无 WAP 设定,则向导启动。
- 2. 按 YES 创建新 WAP 模式。
- 3. 输入个人化模式的名称, 按 YES。
- 4. 选择*连接方式:*, YES。
- 5. 选择*添加账户*? , YES。
- 6. 选择一个帐户类型, 按 YES。
- 如果选择 GPRS 数据, YES 输入以下各项:
 - · 输入数据帐户, YES。

- APN (接入点名称地址) 用户想要与之连接的外部数据网地址,可以是 IP 地址或文本字符串。
- 用户标识 登录到外部数据网所需的用户标识。
- 密码 登录到外部数据网所需的密码。
- 选择储存?, YES 保存新数据帐户。
- 选择要使用的新数据帐户, YES。
- 选择 IP 地址:, 然后输入号码, 按 YES。
- 选择*储存*?, YES 保存新个人化模式。
- 如果选择 GSM 数据,输入以下各项:
 - 输入数据帐户, YES。
 - 连接号码 因特网服务提供商的电话号码。
 - 用户标识 登录到外部数据网所需的用户标识。
 - 密码 登录到外部数据网所需的密码。
 - 选择储存?, YES 保存新数据帐户。
 - · 选择要使用的新数据帐户, yes。
 - 选择 IP 地址: , 然后输入号码, YES。
 - 选择*储存*?, YES 保存新个人化模式。

手动输入或编辑设定

根据网络运营商或服务提供商提供的信息,可以手动输入或编辑设定。

手动创建或编辑设定

- 1. 翻阅至 *WAP 服务* , YES , *WAP 设定* , YES , *WAP 模式* , YES 。
- 2. 选择*添加模式?* 或编辑现有的个人化模式, YES。 如果不存在设定,则需要输入数据帐户 (连接设 定)以及 WAP 模式设定。
 - 输入个人化模式的名称, 按 YES。
 - 选择*连接方式:* , YES, 添加账户? , YES。
 - 请参阅第 43 页的 "利用向导进行设定"中的步骤 6。
- 3. 输入或编辑设定直到输入全部需要的信息, YES。
- 4. 翻阅至*储存?* , YES。

选择现有个人化模式时,可以进行以下操作:

- 重命名 更改个人化模式名称。
- 正使用连接 选择数据帐户。
- IP 地址 WAP 网关服务器地址。
- 高级 其它个人化模式设定,请参阅下文。
- 删除 删除个人化模式。

44 设定 WAP 和电子邮件

如果选择高级,用户还可以进行如下操作:

- 更改主页 输入要作为主页的 WAP 站点地址。
- *第二个帐户* 如果使用*正使用连接*中的第一个帐户连接失败,请选择另一数据帐户。
- 用户标识 输入 WAP 网关的用户标识。
- 密码 输入 WAP 网关的密码。
- 保安 请参阅第 47 页的 "WAP 安全性"。
- 下载图片 浏览时查看图片。

数据帐户

用户可能只想创建或编辑一个现有的数据帐户。

手工创建数据帐户

- 1. 翻阅至*连接*, YES, *数据通信* , YES, *数据账户* , YES, *添加账户* , YES。
- 2. 选择一种接入帐户类型。
- 3. 输入数据帐户的名称。
- 4. 输入从网络运营商或服务提供商处获得的设定。 按 YES 确认各项设定。
- 5. 翻阅至*储存*?, YES。

编辑数据帐户

- 1. 翻阅至*连接* , YES , *数据通信* , YES , *数据账户* , YES 。
- 2. 选择一个数据帐户, 按 YES。

- 3. 选择编辑参数。
- 4. 选择要编辑的设定,按 YES。编辑该设定,按 YES。
- 5. 对于要编辑的其它设定, 重复步骤 4。

其他设定信息

要通过 WAP 服务提供商使用 WAP 浏览器,需具有下述项的设定:

· WAP 的专用数据帐户和 WAP 模式。

要通过因特网服务提供商使用电子邮件收发服务, 需具有下述项的设定:

• 电子邮件专用数据帐户和电子邮件帐户。

要通过用户网络运营商向电子邮件地址发送文本信息,需要设定:

• 电子邮件网关电话号码。

说明

数据帐户包括用于访问服务提供商处的服务器的 连接设定。

WAP 模式包括允许浏览和彩信收发的用户设定。 **电子邮件帐户**包括允许从话机直接进行电子邮件 信息收发的用户设定,如因特网服务提供商提供 的那些设定。 此外,**WAP 电子邮件**包括允许进行电子邮件信息 收发的用户设定,如因特网服务提供商提供的那 些设定。但这要在用户服务提供商的 WAP 站点上 进行设定。

注意: 请向 WAP 服务提供商查询其站点是否支持 电子邮件。

WAP 模式

WAP 设定已存入 WAP 模式。在大多数情况下, 用户只需使用一个模式接入因特网。

例如,用户在访问安全的因特网站点(如银行或公司局域网)时,可以设定和使用其它的 WAP模式。然后,在需要更改网络连接时,只需进行简单的模式间切换。有关详细信息,请参阅第 43 页的 "利用向导进行设定"。

数据帐户

可以将多个数据帐户存入话机,不同设定 用于不同目的。数据帐户的主要设定是*账* 户类型 (连接方式)。

数据帐户的设定可以用向导进行创建,请参阅第43页的"利用向导进行设定",或手动创建,请参阅第44页的"手动输入或编辑设定"。

用户可以在 GPRS 数据或 GSM 数据帐户类型间进行选择。

注意: 要了解付费详情,请与网络运营商联系。

GPRS (常规分组无线电服务)允许用户可以始终保持在线访问。



注意: 用户需要有支持 GPRS 的预定服务。

以下是可用的 GPRS 设定:

- APN(接入点名称地址)—用户想要与之连接的外部数据网地址,可以是IP地址或文本字符串。
- *用户标识* 登录到外部数据网所需的用户 标识。
- 密码 登录到外部数据网所需的密码。
- 密码请求 (密码请求) 如果开启此设定,则每次登录外部数据网时均要求输入密码。
- 优选服务 (优选服务) 如果希望能在 GPRS 通话过程中接听来电,请选择 自动。否则, 请选择 仅限 GPRS。

46 设定 WAP 和电子邮件

- *IP 地址* 与网络通讯时话机使用的 IP 地址。如果用户不输入地址,则网络将向用户提供临时 IP 地址。
- *DNS 地址* 一 如果网络未自动提供 DNS 服务器的 IP 地址,可以在此处输入。
- 高级设定 (高级设定) 这些均为可选设定。 请向网络运营商咨询。

GSM 设定有一些与 GPRS 设定类似,有些则是 GSM 特有的(如下):

- *连接号码* 因特网服务提供商的电话 号码。
- 最大速率 选择所需的连接速度。
- 拨号方式 选择模拟或 ISDN 连接。

注意:如果要更改接入类型,用户必须创建新的数据帐户并选择想要使用的接入类型。

优选服务

用户可以将 GPRS 或 GSM 设定为优选服务。

选择优选模式

• 翻阅至*连接*, YES, *数据通信*, YES, *优选服务* 并选择 *GPRS 和 GSM* 或 仅 限 *GSM* , YES。

WAP 安全性

用户话机支持 WAP 安全浏览。在开启安全功能的情况下,用户话机与 WAP 网关之间可以实现安全连接。



注意:确保WAP 网关和WAP 服务提供商之间连接的安全是WAP 服务提供商的责任。

开启安全连接

- 1. 翻阅至 *WAP 服务* , YES , *WAP 设定* , YES , *WAP 模式* , YES 。
- 2. 选择要使用的个人化模式, YES。
- **3.** 选择*高级* , YES , *保安* , YES 。
- **4.** 选择*开启* , YES。

安全模块 (保密锁)

如果网络运营商或服务提供商提供此种服务,则该安全模块位于 SIM 卡上。它可以既包含认证,又包含密钥。安全模块受一个特殊的接入 PIN 保护,建立安全连接时,用户话机会要求输入此 PIN。

输入接入PIN (用于安全模块) 和签名PIN • 翻阅至 WAP 服务, YES, WAP 设定, YES, 公用, YES, 保安, YES, 锁定。

设定 WAP 和电子邮件

数字签名

通过输入数字签名 PIN (就如同用笔在纸上签名一样),可以与话机签订契据。数字签名记录可以通过用于签订契据的认证追溯到用户密钥。浏览时用话机处理过的事物、签订的契据都储存在用户话机上。

检查契据

• 翻阅至 *WAP 服务*,YES,*WAP 设定*,YES,公用, YES,保安,YES,契据,YES。

受托认证和客户认证

要在使用某些 WAP 服务 (如银行或 WAP 购物服务)时建立安全连接,用户话机中需有认证。

不同认证类型详述如下:

- 1. **服务器认证**用于识别至话机的 WAP 网关及显示其 是否获得了受托机构的认证。话机会根据其中或 安全模块中储存的受托认证与服务器认证进行核 对。如果话机无法验证服务器的身份,会为用户 提供两种选择:终止连接或继续连接。
- 受托认证用于验证试图连接的 WAP 网关。用户购买时话机中可能已包含受托认证。如果有安全模块,则其中也可能包含受托认证。用户还可以从

- "Sony Ericsson 移动因特网"或其它 WAP 网页上下载受托认证。
- 3. **客户认证**与用户密钥一起位于安全模块中。客户 认证可以用于向银行或其它服务机构提供用户身 份。还可以用于数字签名。

检查话机中的认证

- 1. 翻阅至 *WAP 服务* , YES , *WAP 设定* , YES , *公用* , YES , 保安 , YES 。
- 2. 选择委托认证或客户认证。

电子邮件帐户设定

电子邮件帐户指定用于电子邮件信息各项内容, 例如服务器。

创建电子邮件帐户

- 1. 翻阅至*信息功能* , YES , *电子邮件* , YES , *选项* , YES 。
- 2. 选择*编辑账户*, YES。
- 3. 选择*添加新*? , YES。
- 4. 为帐户输入名称,例如,住宅或办公室。
- 5. 选择*连接方式*, YES。 屏幕显示一个已存入话机的数据帐户的清单。
- **6.** 选择要用于此电子邮件帐户的数据帐户, 然后按 YES。

48 设定 WAP 和电子邮件

如果不存在电子邮件的设定,则需要输入数据帐户(连接设定)以及电子邮件帐户设定。请参阅第43页的"利用向导进行设定"中的步骤6。

- 7. 在清单中输入其余设定,其中部分为可选设定。 要输入设定,请翻阅至该设定,按 YES 然后输入信息。按 YES 确认。重复此操作完成各项设定。用户在话机中使用与 PC 电子邮件程序相同的电子邮件设定。如果用户未申请电子邮件服务,请与运营商联系以获取全部必要设定。
- *协议* 选择 POP3 或 IMAP4。
- 拨入服务器 (收件服务器) 输入电子邮件收件 服务提供商名称或 IP 地址。例如 mail.server.com 或 10 1 1 1 1。
- 拨入端口 如果需要,请更改正在使用的协议所使用的端口号码。
- 邮箱 输入电子邮件帐号用户名。
- 密码 输入电子邮件帐号密码。
 服务提供商也可能会在连接时要求输入密码。
- 拨出服务器 输入用于发送电子邮件的 SMTP 服务器名称或 IP 地址。
- 拨出端口 如果需要,请更改 SMTP 协议所用端口号。
- 邮件地址 输入电子邮件地址。
- *下载* 一 选择标题和正文都接收,还是只接收标题。

- 发件人名 输入用户名。
- 签名: 选择要添加到电子邮件的名片。
- 复制外发件 如果希望从本机发出的电子邮件信息也同时发送到所选的电子邮件地址,请选择开启。这样,话机发出的信息即被复制下来,以供日后参考。
- 检查间隔 一选择希望话机连接到电子邮件服务器并查看是否有发来的电子邮件信息的时间间隔。

如果既有办公室电子邮件帐户,又有住宅电子邮件帐户,则可将其中一个设定为默认帐户:

从信息功能/电子邮件/选项菜单中选择设定账户,然后选择帐户。

有关电子邮件使用方法的详细信息,请参阅第 57 页的"电子邮件"。

信息收发

本机支持各种信息收发服务 - 文本信息、聊天信息、彩信及电子邮件。要了解具体的可用服务,请与服务提供商联系。有关文本的详细信息,请参阅第 11 页的 "输入文字和字符"。



文本信息

文本信息通过"短信息服务"(SMS)发送。文本信息可以发送给一个人,还可以发送给多个收件人(例如,已存入通讯录的收件人)。

可以向文本信息中添加图片、动画、音乐及声音效果,并可以用"增强信息服务"(EMS)设定文本格式。用户还可以发送图片信息。

注意: 具有 EMS 功能的文本信息只能发送到其它 支持 EMS 标准的兼容话机上。

启动前的准备

首先确认已设定了服务中心号码。该号码由用户服务提供商提供,通常储存在 SIM 卡中。

设定服务中心号码

- 1. 翻阅至*信息功能* , YES, *短信息* , YES, *选项* , YES, *服务中心* , YES。 如果服务中心号码已存入 SIM 卡, 它会显示在屏幕上。
- 2. 如果清单中没有号码,请选择添加新?, YES。
- 3. 输入包含国际符号 "+"和国家 / 地区代码的号码, 然后按 YES。

发送文本信息

有关输入字母的信息,请参阅第 11 页的 "输入文字和字符"。

编写和发送文本信息

- 1. 翻阅至*信息功能* , YES , *短信息* , YES , *编写新信息* , YES 。
- 2. 编写信息, 按 YES。
- 3. 按以下方式输入一个或多个收件人:
 - 输入收件人的电话号码, 然后按 YES。
 - 如果有多个收件人,请翻阅至*添加收件人*, YES,输入号码,YES。
 - 按 ← 从通讯录或其它选项中检索号码。
- **4.** 选择*发送* , YES。

50 信息收发

注意: 如果向不止一个收件人发送文本信息,则按收件人数量收费。

在文本信息中插入项目

- 1. 翻阅至*信息功能*, YES, *短信息*, YES, 编写新信息, YES。
- 2. 编写信息时按 🔳。
- 3. 选择*插入对象* , YES。
- 4. 选择*图片,声音效果,音乐,动画*或*图片信息*, YES。
- 5. 选择项目,按 YES。然后再次按 YES 确认。 插入项目后,按 ② 选择、删除或替换选项。

注意:插入其它项目(如声音和音乐)的选项只可以用于Sony Ericsson 图片格式,而不可以用于图片信息。

电子邮件网关

网络运营商可能有电子邮件网关的电话号码,用户可以利用该号码向电子邮件地址发送文本信息。

设定电子邮件网关

- 1. 翻阅至*信息功能* , YES,*短信息* , YES,*选项* , YES, *电子邮件网关* , YES。
- 2. 如果清单中没有号码,请选择添加新?, YES。
- 3. 输入包含国际符号 "+"和国家/地区代码的号码,然后按YES。可以启用、编辑或删除电子邮件网关。

文本格式化

用户可以更改文本的样式、大小和对齐方式, 还可以在文本信息中创建新段落。

注意: 只有当语言为 "英文"或 "标准 abc"的时候才会显示字体格式这项菜单。

格式化文本信息中的文本

- 1. 翻阅至*信息功能* , YES , *短信息* , YES , *编写新信息* , YES 。
- 2. 编写文本信息。通过向下滑动音量键,同时用控制杆向前翻阅来突出显示要设定格式的文本。
- 3. 按 🗐。
- 4. 选择字体格式,YES。然后选择字体样式, 字体大小,对齐或新段落,YES。
- 5. 选择文本格式, YES。

提示: 还可以在开始编写文本信息前选择文本格式。

接收文本信息

收到文本信息时,话机会发出蜂鸣声,同时屏幕显示*新短信息 现在读取?*。如果收到的文本信息是已存入通讯录中的某联系人,则在显示文本信息的同时,屏幕还会显示与该联系人相关联的好名。

阅读文本信息

按 YES 阅读文本信息,如果想稍后再读该信息,请按 NO。该信息被存入*短信息* 菜单的*收件箱* 中。用户可能无法同时接收一条长信息的全部内容。

在阅读此类文本信息时,用户还可以做其它事情, 如启动与发件人的聊天进程或转到在文本信息中 找到的 WAP 地址。

阅读完文本信息后,按 YES 选择下列选项之一,例如,*回复,转发*或*删除* 文本信息。按 NO 关闭文本信息。

以文本信息方式呼叫号码

可以呼叫以文本信息显示的电话号码。

以文本信息方式呼叫电话号码

- 1. 选择该电话号码。
- 2. 当选中呼叫 (电话号码) 时,按 YES。
- 3. 一旦屏幕显示号码,就可以对其进行编辑。
- 4. 按 YES 拨打电话号码。

储存刚到的文本信息

刚到的文本信息存入话机记忆库。

从文本信息储存

突出显示音乐、电话号码、 WAP 地址或图片后,按 YES。然后选择保存该项目并按 ② 。

- 音乐存入我的音乐集。
- 电话号码存入通讯录。
- WAP 地址存入 书签。
- 所有图片存入我的影集中。

长信息

一条文本信息最多可包含 160 个字符或 70 个汉字。通过链接两条或更多条信息,可发送更长的信息。

注意:链接信息中的每条信息都要收费。

52 信息收发

关闭长信息

翻阅至信息功能, YES, 短信息, YES, 选项, YES, 长信息, YES, 选择关闭, YES。

模板

如果有一条或多条经常发送的信息,可将其储存 为模板。服务提供商也可能在话机中储存了一些 模板。

创建模板

- 1. 翻阅至*信息功能* , YES , *短信息* , YES , *信息模板* , YES , *添加新* ? , YES 。
- 2. 编写信息, 按 YES。
- 3. 如果要立刻发送信息,请按 YES。按 NO 储存模板。

信息选项

用户可为信息选项设定默认值,也可在每次发送 信息时选择设定。

- 信息类型 话机支持多种不同类型的信息。 服务提供商可能会提供文本信息转换工具,将文本信息转换为接收信息的设备可以识别的格式 (例如,电子邮件)。
- 有效时间 如果用户信息无法发送(例如,收件 人关机),则服务中心可储存该信息以便稍后 发送。

- *请求回复* 如果希望信息收件人回复,则请加入回复请求。
- 状态请求 检查信息是否已发送。

设定信息选项

- 1. 翻阅至*信息功能* , YES , *短信息* , YES , *选项* , YES 。
- 2. 选择信息选项, 按 YES。
- 3. 选择选项,或发送时设定, YES。

检查已发送信息的状态

• 翻阅至*信息功能*,YES,*短信息*,YES, *已发项目*,YES,选择文本信息,按 回, *查看状态*,YES。

手机聊天

手机聊天的原理与在因特网上聊天一样。 用户可以选择一个昵称,每次发送聊天信息时, 该昵称都会显示在收件人的屏幕上。

输入聊天昵称

- 1. 翻阅至*信息功能* , YES , *聊天* , YES 。
- 2. 选择*昵称* , YES。
- 3. 输入昵称 (最多 12 个字符), 按 YES。

启动聊天

- **1.** 翻阅至*信息功能* , YES , *聊天* , YES , *开始新聊天* , YES 。
- 2. 输入收件人电话号码,或按 ← 从通讯录中检索。
- 3. 编写信息,按 YES。

接收聊天邀请

收到聊天邀请时,话机会发出蜂鸣声,且屏幕显示*聊天信息 开始聊天?*。

- 要阅读聊天信息, 按 YES。
- 编写聊天回复信息, 然后按 YES。
- 要挂起聊天进程, 按 NO。
- 要恢复聊天,请翻阅至*信息功能*, YES, *聊天*, YES, 恢复, YES。
- 要结束聊天, 按住 NO。
- 要拒绝聊天信息,按 No。被拒绝的聊天信息存入 信息功能菜单的收件箱中。
- 要结束当前聊天并从新聊天信息中开始另一个聊天,按 YES。

小区信息

小区信息是发送给特定网络区域内所有预定用户的一种文本信息类型,例如当地的交通状况报告。收到小区信息时,该信息会自动显示在屏幕上。小区信息不能储存。要了解小区信息代码的详细情况,请与服务提供商联系。

启动或关闭小区信息

• 翻阅至*信息功能* , YES , *小区信息* , YES , *接收信息* , YES 。

输入小区信息代码

• 翻阅至*信息功能* , YES , *小区信息* , YES , *信息清单* , YES , *添加新?* , YES 。

基站信息

某些网络运营商使用基站信息频道,在一特定网络区域内向其预定用户发送信息。

启动频道

• 翻阅至*信息功能* , YES,*小区信息* , YES, *基站信息* , YES。

54 信息收发

彩信

可通过 "彩信" (MMS) 将信息发送到手机和电子邮件帐户中。彩信可包含文本、图片、动画、音乐和声音。也可将联系人、日程表记录和便笺作为附件发送。

启动前的准备工作

确保已进行如下设定:

- 服务中心的信息服务器地址。
- 彩信专用 WAP 模式。

注意: 请与网络运营商联系以自动下载这些设定 或了解详细信息。

输入信息服务器地址

• 翻阅至*信息功能*,YES,彩信,YES,选项, YES,信息服务器,YES。

选择或输入收发 "彩信"的WAP 设定

- 1. 翻阅至*信息功能*, YES, 彩信, YES, 选项, YES, WAP 模式, YES。
- 2. 选择*选择*或*创建新模式*, YES。有关创建 WAP 模式方法的信息,请参阅第 43 页的 "利用向导进行设定"中的步骤 2。

编制和发送新的彩信

- 1. 翻阅至*信息功能* , YES , *彩信* , YES , 编写新信息 , YES 。
- 2. 从屏幕显示的编写选项中选择。
 - 添加图片 从我的影集添加。
 - 添加文本 编写信息。
 - 添加声音 从我的音乐集添加。
 - 添加页面 插入新页。
 - 页面定时 设定持续时间 (以秒为单位)。
 - 颜色 设定背景颜色。
 - 删除页面 删除页面。
 - 预览页 查看信息页。
 - 预览 发送前杳看信息。
- 3. 输入信息或进行希望的更改,然后按 YES。 再次按 YES 继续。
- 4. 显示编写图标 □,按YES继续。
- 5. 要编写其它信息,请返回步骤 2。
- **6.** 翻阅 **■** 至*发送信息* , 按 YES。
- 输入电话号码或按 ←,从以下项目中检索信息: 通讯录、电子邮件地址、SIM 条目或未储存的 号码。
- 8. 翻阅 ◆ 至*发送信息*,按 YES 或选择*更多*查看高级 发送选项。

高级发送选项

可用以下方法输入更多信息:

- 至: 一电话号码或电子邮件地址。可从通讯录中选择这些内容。
- *主题:* 编写标题, 按 YES。
- 抄送: 电话号码或电子邮件地址。
- 匿名抄送: 电话号码或电子邮件地址。
- 优先级: 一高、中、低。
- 发送报告: 开启或关闭。
- 阅读报告: 开启或关闭。
- *附件:* 从*我的音乐集*添加个人名片、 业务名片或音乐。

提示: 如果编写时对某部分不满意并想将其删除, 请先突出显示该部分,然后按(C)。

可以根据预定义模板编写信息。

使用彩信的预定义模板

• 翻阅至*信息功能* , YES , 彩信 , YES , *信息模板* , YES 。

可在发送信息前对其进行编辑

- 要编辑彩信,请选择该彩信,再按 YES。
 - 图片 从*我的影集* 中添加图片,或用其中的图片替换现有图片。
 - 文本 添加或编辑现有文本。要更改文本大小 (不适于中文),请选择该文本,然后按 ②。 选择*字体大小*, YES。
 - 声音 一 从我的音乐集中添加声音,或用其中的声音替换现有声音。
 - 页 插入新页。
 - 定时 要设定希望项目显示的秒数,请选择该项目,然后按②。选择*定时*,YES。要为页面设定定时,请选择信息中的光标图标,按YES,然后选择*页面定时*,YES。
 - 删除页 删除页。
 - 预览页 发送前查看页。
 - 预览 查看信息。

发送选项

在发送彩信前可设定不同选项。

56 信息收发

编辑彩信选项

- 1. 翻阅至*信息功能* , YES , *彩信* , YES , *选项* , YES 。
- 2. 选择一个待编辑选项, YES。

接收彩信

收到彩信时,话机会发出蜂鸣声,同时显示*现在* 读取?。按 YES 阅读信息。

注意:即使选择仅接收标题,最多也只能接收 19条信息。可能需要先删除旧信息,才能接收 新信息。

自动下载选项

从*信息功能 | 彩信 | 选项 | 自动下载* 菜单选择下 列选项之一:

- 开启 默认状态下信息自动下载到用户话机。
- 确认 一按YES下载,或按NO将其储存到网络运营 商的服务器中。
- *关闭* 一 新信息图标显示在收件箱中。选择信息, 然后按 YES 下载。

注意: 有关可储存的信息数量或网络服务器上可 用空间的大小, 请咨询网络运营商。

杳看彩信

- 1. 按 YES。信息将自动回放。
- 2. 按任意键停止。

查看完彩信后,可用控制杆再次翻阅该信息。突出显示项目后,按(回)可将其存入话机。

阅读完信息后,选择继续可从下列选项中选择 一项: 回复、转发、储存模板或删除信息。 按 NO 关闭信息。

提示: 可从信息清单中选择一条信息, 然后按 (c) 删除整条信息。

电子邮件

与在使用 PC 时一样,可使用话机通过互联网收发电子邮件信息。

启动前的准备

首先应确保:

- 已申请支持数据传输的预订服务。要了解更多 信息,请与服务提供商联系。
- 设定并选择了一个电子邮件帐户,包括数据帐户 (连接设定)。

有关详细信息,请参阅第 48 页的 "电子邮件帐户设定"。

发送和接收电子邮件信息

发送与接收选项为发送储存在发件箱中的电子邮件信息及检查新电子邮件信息提供了最快捷的 方式。

编写和发送电子邮件信息

- **1.** 翻阅至*信息功能* , YES , *电子邮件* , YES , *编写新邮件* , YES 。
- 2. 选择:
 - 收件人: 一然后添加姓名、输入电子邮件地址或从通讯录中检索电子邮件地址。为了从通讯录中检索已储存的地址或收件箱中已收到的信息,请按 ←,然后选择通讯录或档案。添加完收件人后,按 No 继续编写电子邮件信息。
 - 抄送: 给某人发送信息的副本时使用。
 - 优先级: 设定信息优先级。
 - *主题:* 编写标题, 按 YES。
 - *文本*: 编写信息, 按 YES。
 - 附件 最多可向信息中添加五张图片。
- 3. 选择下列项目之一:
 - 现在发送 发送电子邮件信息。
 - 带附件发送 可附上我的影集中的照片或通过 IR 连接的数字相机中的照片。选择一幅照片, 按 YES 发送。

- 储存到发件箱 电子邮件信息存入发件箱。
- 保存草稿 电子邮件信息存入草稿文件夹中
- 4. 发送与接收在 电子邮件 菜单中 一 发送 发件箱 中的所有电子邮件信息,所有新电子邮件信息在 收件箱 中接收。

接收和阅读电子邮件信息

- 1. 翻阅至*信息功能*,YES,*电子邮件*,YES, 发送与接收,YES。
- 电子邮件信息下载到话机后,翻阅至信息功能, YES, 电子邮件, YES, 收件箱, YES 选择并阅读 这些信息。

注意: 话机最多可储存六条完整的电子邮件信息, 条数取决于信息的大小。可使用该设定只下载标 题,请参阅第48页的"电子邮件帐户设定"。 所有电子邮件信息也存入电子邮件服务器。

服务器上的更多信息用以下方式表示:

- 左上角或左下角的箭头。
- 加括号的数字,表示清单中之前和之后的信息数。

注意:阅读电子邮件信息时如果选择了WAP地址,则电子邮件会断开连接,而WAP会启动。

58 信息收发

检索更多信息

• 翻阅至箭头,然后按 YES。

回复电子邮件信息

- 1. 打开电子邮件信息。
- 2. 将光标置于文本中, 然后按(国)。
- 3. 选择*回复或全部回复*, YES。
- 4. 选择*编写新信息* 或*包含本短信息* 加入收到的信息,按 YES。
- 5. 编写信息, 按 YES。

储存电子邮件地址或电话号码

• 突出显示电子邮件地址或电话号码后,按 YES。 选择*储存*, YES。

存入档案

为了以后阅读或为了储存重要信息,可将电子邮件信息存档。最多仅可将屏幕显示的文本内容存档。

存档电子邮件信息

- 1. 打开电子邮件信息。
- 2. 确保要存档的文本在屏幕中可见。
- 3. 将光标置于文本中, 然后按 🔳。

4. 选择*复制到档案*, YES。可在*电子邮件* 菜单的 *档案* 中找到该文本。

删除电子邮件信息

- 1. 翻阅至*信息功能* , YES , *电子邮件* , YES , *收件箱* , YES 。
- 2. 翻阅至该信息,然后按 🔳。
- 3. 选择*标记为删除*, YES。 下次选择*发送与接收* 连接到电子邮件服务器时, 该信息即会被删除。

删除电子邮件信息(IMAP4 用户)

- 1. 翻阅至*信息功能* , YES , *电子邮件* , YES , *选项* , YES 。
- 2. 选择*清理收件箱*, YES。
- 3. 选择是否用发送与接收删除。

使用 WAP

用户话机安装了 WAP (无线应用协议) 浏览器和电子邮件信息收发程序,这些程 序用来将经过改进的互联网连入手机。它所提供 的服务内容相当广泛,例如新闻、娱乐、时间表、 预定服务、银行业务、电子商务、定位及电子邮 件等。

启动前的准备

首先应确保:

- 已申请支持数据传输的话机预定服务。
- 话机中的移动互联网、WAP和/或电子邮件信息 收发的各种设定正确。请参阅第43页的"设定 WAP和电子邮件"。
- 注册为网络运营商或服务提供商的 WAP / 电子邮件用户。
- WAP 模式已选定。请使用新的或另一 WAP 模式开始首次浏览。

注意: 有关电子邮件设定和收发的详细信息,请 参阅第48页的"电子邮件帐户设定"或第57页 的"电子邮件"。

选择 WAP 模式

- 1. 翻阅至 WAP 服务, YES,选择 WAP 模式, YES。
- 2. 选择要使用的模式, YES。 然后返回 *WAP 服务* 菜单并选定 WAP 模式。

使用 WAP 浏览器

开始浏览

- 翻阅至 WAP 服务, YES, 在下面选择一项服务:
 - 在清单顶部打开主页,例如 Sony Ericsson。
 - 转到一个用户书签。选择书签, YES。
 - 输入 WAP 站点地址。选择输入网址, YES, 按新地址?输入新 WAP 地址或从最近输入的 10 个地址中选择一个地址。

提示: 输入 WAP 地址时,正常情况下 不需要前缀 http://。

退出 WAP 并断开连接

- 按住 NO 或
- 按 国,选择 退出。

浏览时的选项

启动浏览后,可按 (国) 访问各种不同的浏览 选项。

60 使用 WAP

选项菜单是动态的。其内容会访问的 WAP 站点不同而变化。

选项菜单始终包含以下内容:

- 转到当前 WAP 模式的主页设定。
- 书签 将用户当前浏览的站点添加到书签清单, 或查看当前模式的书签清单。
- 输入网址 输入要访问的站点的 WAP 地址。
- 储存图片 储存站点中的图片。
- *经短信息发送* 一 向另一话机发送其中有至当前 WAP 页链接的文本信息。
- 发送链接 通过红外端口将到当前站点的链接发送至另一话机。
- 重新下载 一 刷新 WAP 网页的内容。
- 退出 断开连接并转到待机状态。
- 状态 显示当前状态信息,如模式、通讯方式、 安全、网址。
- 新主页 将当前站点设为正在使用的WAP模式的 主页。

注意: 浏览 WAP 站点时如果选择了某一电子邮件 地址,可用文本信息回复。

使用书签

在手机中使用书签就象在 PC 的互联网浏览器中的使用方法一样。用户最多可以拥有 25 个书签。

使用书签

- 1. 翻阅至 *WAP 服务* , YES , *书签* , YES 。
- 2. 选择要使用的书签, ⑤。 3. 选择下列选项之一, 然后按 YES:
- *转到书签 —* 转到已标记的 WAP 地址。
 - 编辑书签 编辑书签的标题和 / 或 WAP 地址。有关详细信息,请参阅第 60 页的 "浏览时的洗项"。
 - 删除书签 删除书签。
 - 经短信息发送 在文本信息中发送到WAP地址的链接。
 - 发送 通过红外端口发送到当前 WAP 地址的 链接。
- 新主页 将 WAP 地址设为主页。

下载

可从 WAP 站点直接向用户话机下载资料 (例如,图片、主题、游戏及响铃信号)。



将更多内容下载到话机

- 1. 翻阅至*娱乐与游戏*, YES, 下载 , YES。
- 2. 选择要下载的内容并按显示的说明操作,按 YES。

注意: 有关菜单选项不可用的详细信息,请与网络运营商或服务提供商联系。

从 wap.sonyericsson.com 下载

- 1. 翻阅至 WAP 服务, YES, 书签, YES, Sony Ericsson, YES。
- 2. 选择要下载的内容并按显示的说明操作,按 YES。

注意: 确保文件大小不超过话机中记忆库可用空间的大小,有关详细信息,请参阅第74页的"记忆库状态"。

WAP 推入信息

用户可以通过 "WAP 服务"接收推入信息。这意味着服务提供商会将 WAP 内容 (信息)发送到用户话机上,而无需用户做任何事情。例如,可从服务提供商处获得最新的新闻或新的 WAP 设定。

有两种类型的推入信息:

- 通过发送链接将有关 WAP 服务的文本信息通知用户。要转到该 WAP 服务,单击该链接并选择载
- 在 WAP 浏览器中显示来自 WAP 服务的信息。

接收推入信息

用户可以将话机设定为接受或拒绝推入信息。 此设定对用户的所有 WAP 模式均有效。

设定接受推入信息

- 1. 翻阅至 *WAP 服务* , YES , *WAP 设定* , YES , 公用 , YES , 推入存取 , YES 。
- 2. 选择下列设定之一:
 - 开启 允许推入信息自动加载。
 - 提示 允许推入信息, 但必须经用户确认。
 - 关闭 不允许推入信息。

回应推入信息

- 翻阅至 WAP 服务,YES,推入收件箱,YES,翻阅至任一推入信息,按YES 并选择以下选项之一:
 - 下载 一 浏览器启动并加载 WAP 站点,这样用户 就可查看推入内容。
 - 删除 删除推入信息。
- 延时 储存信息,以供以后加载。

存储的信息

下列信息可以存入话机:

- 个人资料文件 提高站点接入效率。
- 密码 提高服务器接入效率。

62 使用 WAP

允许话机接收 WAP 信息

- 1. 翻阅至 *WAP 服务* , YES , *WAP 设定* , YES , *公用* , YES 。
- 2. 选择希望允许的信息, YES。
- 3. 选择*启动* , YES。

注意: 有关安全和认证的详细信息,请参阅第47页的"WAP安全性"。

最好清除有关早先访问过的 WAP 服务的所有敏感信息。如果话机放错地方、丢失或被盗,此操作可避免安全问题。

清除缓存、推入收件箱、密码清单或个人资料

- 1. 翻阅至 WAP 服务, YES, 高级, YES。
- 2. 选择要清除的信息。
- 3. 按 YES 确认。

更多特色功能

数据电话



数据电话

要拨叫数据电话,需要将话机连接到计算机,然后启动相应的软件程序。

接收数据电话

接收数据电话的步骤取决于网络和预订服务。 如果语音和数据电话的号码不同,话机会识别呼叫 类型。

接收数据电话 (各不相同的号码)

- 1. 通过 IR 或 RS232 附件线缆将话机连接到计算机。
- 2. 使用软件程序接听电话 (如果不能自动接听)。 按话机上的 yes 键无法接听数据电话。

单独号码

如果 SIM 卡不支持单独的数据号码,话机将不会识别来电类型。

如果要接收数据电话,必须将话机设为此选项。 只要将话机设为接收指定的来电类型,它就会保 持该设定直至用户更改。

洗择下次来申的类型

• 翻阅至*通话信息*, YES, 下次通话, YES, 下次来 #. YES.

闹铃

可以将闹铃设为在24小时内的特定时间响铃,或 在一定日期内的特定时间周期性响铃。用户还可 以同时设定这两种闹铃。即使已将话机设为静音, 闹铃和计时器信号仍振响。即使关机闹铃也会振 响。

设定闹铃

- 1. 翻阅至*管理器*, YES, *闹铃*, YES, *闹铃*或*周期性* 刷铃, YFS。
- 2. 输入时间, YES, 如果是周期性闹铃, 请翻阅并按 *a/A YES
- 要更改闹铃时间, 请翻阅至*管理器*, YES, *闹铃*, YES, *闹铃*, YES, 新闹钟时间, YES。
- 闹铃响起时,按任意键关闭闹铃信号。 如果不想重复闹铃, 按 YES。
- 要取消闹铃,请翻阅至*管理器*, YES, *闹铃*, YES, *闹*铃或*周期性闹铃*, YES, 取消, YES。
- 要选择闹铃信号,请翻阅至*话机设定*, YES, 声音 翻阅至*管理器*, YES, *计算器*, YES。 设定, YES, 周铃信号, YES。

秋表

翻阅至*管理器*, YES, 秒表, YES。

- 要启动、停止或重新启动秒表, 请按 YES。
- 要停止秒表,按YFS 或NO。
- 要复位秒表 (停止后), 按 (C) 或 NO。
- 要储存来回时间(最多九个),按(#2)。
- 要检查储存的来回时间, 请用操纵杆翻阅。

注意: 用户接听来电或退出秒表菜单时. 秒表会 关闭。

计时器

话机装有一个内置的24小时计时器。

设定计时器

• 翻阅至*管理器*, YES, *倒数计时器*, YES。信号响 起时,按任意键将其关闭。

计算器

话机装有一个内置的计算器,能进行加、减、乘、 除等运算。

使用计算器

可以使用键盘输入数字或以下字符:

64 更多特色功能

- 按(#-)输入+、-、x、/。
- 按 C 删除数字或字符。
- 按 (*a/A) 输入小数点或 %。
- 按 YES 计算结果, 即等于 (=)。
- 按 储存至记忆库。
- 按 ▶ 从记忆库中检索。

注意: 此计算器精确度有限,请谅解。

日程表

用户可以使用日程表随时了解要出席的重要会议、要拨打的电话或要完成的任务。日程表可以与PC日程表同步。要获得详细信息,请参阅第69页的"同步"。

注意: 如果已将中文设为话机的菜单语言,在管理器/日程表下会出现阴历。

预约和任务

日程表中最多可以储存300个预约和80个任务, 这取决于项目的大小。用户可以选择添加新预约 或任务,或通过复制和编辑操作将旧预约或任务 作为模板使用。 提示:例如,在某一天的预约和任务清单中,可以使用(国)进行编辑、删除、发送或复制等操作。还可以拨叫任务中所包含的号码。

添加新预约

- 1. 翻阅至*管理器* , YES,*日程表* , YES,*添加预约* , YES。
- 2. 输入相应的信息,如主题、地点、图标和时间等。用 YES 对每项记录进行确认。
- 3. 如果要设定预约提示,请选择提示,然后按 YES。

添加新任务

- 1. 翻阅至*管理器*, YES, *日程表*, YES, *任务*, YES, *添加仟务*? , YES。
- 2. 选择种类,按 YES。
 - 如果选择的种类为电话,请输入电话号码, 然后按 **YES**。
- 3. 输入主题, 按 YES。
- 4. 如果要设定预约提示,请选择提示,然后按 YES。

查看日程表

要查看日程表内容,翻阅至*管理器*, YES, *日程* 表, YES, 然后选择下列项目之一:

查看当日 - 显示当天的所有预约以及尚未完成的任务。

- 按周查看 利用操纵杆在一天或几天内浏览。 按 YES 查看选定日期。
- 按月查看 利用操纵杆在数日或数周内浏览。 按 YES 查看星期。再次按 YES 查看日期。有预约 的日期均以粗体标出。

提示: 在每月和每周视图中, 按3 可以转到下一周, 按6 可以转到下一月, 按9 可以转到下一年。按1、4 或7 可以分别回到上一周、上一月或上一年。要找到当日, 请按(C)。

日程表设定

- 从管理器/日程表菜单选择选项,然后选择下列 选项之一:
 - 查看。

起始日 - 选择该周的起始日期。 周屏幕显示 - 选择每周7天或每周5天。

- 模式转换 如果想要话机在会议开始前提醒切 换模式,请选择手动。如果想要自动转换模 式,请选择自动,然后选择一种模式。
- *提示* 如果想在关机情况下也能听到提示,请 选择*始终提示*。

检查状态

可以查看还有多少剩余空间留给新的预约和任务。

• 要检查状态,翻阅至*管理器 / 日程表 / 高级 / 状态*。

提示: 要删除日程表中的所有预约和任务, 可以 选择高级菜单中的全部删除。

交换日程表记录

可以使用红外端口或彩信发送和接收预约和任务。

发送预约或任务

- 1. 在选定日期的预约和任务清单中,翻阅至要发送的项目,按 (国)。
- 2. 翻阅至发送, YES。
- 选择传送方式, YES。 如果使用红外端口传送,请确保红外端口彼此 相对。

接收预约或任务

- 1. 翻阅至*连接* , YES , *红外线* , YES , 选择一个选项 , YES 。
- 2. 出现*添加预约*?或*添加任务*?。按 YES 将预约或任务存入日程表。

如果日程表已满,必须删除一些日程表项目才能 储存新项目。

66 更多特色功能

查找预约或任务

用户可以搜索包含特定文本的预约和任务。

搜索预约或任务

- 1. 翻阅至*管理器*, YES, *日程表* , YES, *高级* , YES, *查找* , YES。
- 2. 如果要搜索预约或服务 (如已增添),请按 (**a/A), YES。
- 3. 输入要搜索的文本,然后按 YES。 屏幕显示与搜索内容相匹配的预约或任务。现在 就可以按 YES 查看,或按 ② 编辑、删除、发送 或复制。

语音备忘录

利用 "语音备忘录"功能,用户可以录制备忘录 或通话。所有参与通话者的语音都会被自动录制 下来。如果任何一方挂断,录制都会终止。

录音已存入话机,即使更换 SIM 卡也可以使用 这些录音。

注意: 某些国家/地区/省的法律要求必须得到 对方许可才能录制通话。

开始录音

 翻阅至*娱乐与游戏*, YES, 录音器, YES。录制开始时, 屏幕显示*正在录音*以及当前录制的时间 (逐渐增加)。

注意: 录音已存入娱乐与游戏/我的音乐集中。

结束录制

• 按 NO。

如果接听来电或通话结束,录制过程会自动停止。 在声音记忆库充满前几秒钟,会听到提示音。

收听录音

可以随时收听录制内容,甚至包括在通话过程中。

收听录音

- 1. 翻阅至*娱乐与游戏*, YES, *我的音乐集*, YES。
- 2. 翻阅至*正在录音* 或通过向上或向下移动操纵杆转 到下一段或上一段录音, YES。
- 3. 选择*回放*, YES。
- 4. 按 YES 停止播放,然后返回选项菜单,或按 NO 停止播放,然后返回*我的音乐集*。

注意: 通过选择一段录音或声音,然后按YES 或 国,还可以发送、删除、重命名、检查声音信 息和记忆库状态。

发送录音

- 1. 翻阅至*娱乐与游戏*, YES, *我的音乐集*, YES。
- 2. 翻阅至要发送的录音。
- 3. 按 国, 选择发送, 然后选择发送方式。

删除或重命名录音

- 1. 翻阅至*娱乐与游戏*, YES, *我的音乐集*, YES。
- 2. 翻阅至要删除或重命名的录音。
- 3. 录音被突出显示后,按 🔳。
- **4.** 选择*删除*或*重命名*,YES。

游戏

话机带有一些内置游戏,此外还可以下载游戏。游戏控制由每个游戏的帮助指定。

管理游戏

- 1. 翻阅至*娱乐与游戏*, YES, 游戏, YES。
- 2. 选择游戏, ③。
- 3. 选择选项, YES。

注意: 选择帮助获得游戏控制信息。

68 更多特色功能

This is the Internet version of the user's guide. © Print only for private use.

开始游戏

- **1.** 翻阅至*娱乐与游戏*, YES, *游戏*, YES。
- 2. 选择游戏, YES。
- 3. 选择*新游戏*, YES。
- 4. 开始游戏。

下载新游戏

1. 确保已输入 WAP 设定,请参阅第 43 页的 "设定 WAP 和电子邮件"。



- **2.** 翻阅至*娱乐与游戏*, YES,*游戏*, YES, *新游戏*, YES。
- 3. 按 YES 通过 WAP 下载新游戏。 WAP 讲程启动。
- 4. 从 WAP 站点中选择游戏, YES。游戏被下载并存入娱乐与游戏/游戏。

注意: 要获得菜单选项是否不可用的详细信息,请与网络运营商或服务提供商联系。要获得详细信息,请参阅第62页的"从wap.sonyericsson.com下载"。

动感地带

话机装有动感地带服务的内置支持功能。

使用动感地带服务

待机时,按 ③ 或翻阅至*动感地带*。以下为可用服务:

- 短信息 短信服务。
- 彩信 彩信服务。
- 音信互动业务 转到音乐信息互动服务。
- *铃声图片* 转到动感地带铃声图片网站。
- 聊天交友 转到动感地带聊天交友网站。
- 游戏娱乐 转到动感地带游戏娱乐网站。
- 新闻资讯 转到动感地带新闻资讯网站。

便笺

如果需要记住某些事情,可以记在话机里的便笺上。还可以添加、编辑、删除或发送便笺。可以储存10个便笺。

添加便笺

- 1. 翻阅至*管理器* , YES,*便笺* , YES,*添加便笺* ? , YES。
- 2. 输入注释, 按 YES。

查看便笺

- 1. 翻阅至*管理器* , YES , *便*笺 , YES 。
- 2. 屏幕出现一个清单,显示每个便笺的开头部分。
- 选择要查看的便笺,按 YES。

注意: 带有图标的便笺为已张贴便笺。

交换便笔

使用红外端口或彩信发送和接收便笺。

发送便笺

- 1. 选择便笺, 然后按 🗊 显示选项菜单。
- 2. 选择*发送* , YES。
- 3. 选择传送方式, YES。 如果使用红外传送便笺,请确保红外端口彼此 相对。

接收便笔

• 翻阅至*连接*,YES,*红外线*,YES,选择一个选项,YES。

出现*添加便笺?*。按 YES 将该便笺与其它便笺储存在一起。

同步

用户可以使话机中的日程表和通讯录与其它装置(如 PC、PDA 或手机中的类似程序)同步。

• 同步联系人时,如果要选择姓名的发送顺序,请翻阅至*通讯录 / 洗项 / 同步视图*。

与附近装置同步

在安装 Sony Ericsson Web 网站 www.SonyEricsson.com/support/上的同步软件 Sony Ericsson Communication Suite 后,用户可以将话机与 PC 同步。 屏幕状态条显示同步进度。如果使用线缆,那么线缆连接完毕后即开始同步。要获得详细信息,请参考同步软件在线帮助。

安全

SIM 卡锁

SIM 卡锁可防止对用户的预定服务而不是话机本身的未经授权使用。如果用户更换了 SIM 卡,话机仍可使用新的 SIM 卡。

购卡时,大多数 SIM 卡已锁定。如果启动了 SIM 卡锁,则每次开机时都必须输入 PIN (个人 识别码)。

输入 PIN 时,数字以*显示。然而,如果 PIN 开头的数字与紧急号码相同,例如 112,则显示这些数字。因此用户可以看到并拨打紧急号码而无须输入 PIN。有关详细信息,请参阅第 29 页的"紧急电话"。

如果连续三次输错 PIN, SIM 卡会被锁定。 信息 PIN 被锁定会指示这一情况。必须输入 PUK (个人解锁密码) 才能解锁。 PIN 和 PUK 均由用 户运营商提供。

解锁 SIM 卡

- 1. PIN 被锁定显示在屏幕上。
- 2. 输入用户 PUK, 然后按 YES。
- 3. 输入一组四至八位数字的 PIN, 按 YES。
- 4. 重新输入新 PIN 进行确认,并按 YES。

70 安全

编辑用户PIN

• 翻阅至*话机设定*,YES,*保密锁*,YES, SIM 卡锁,YES,更改PIN,YES。

注意: 如果显示信息 "密码不一致",则表明用户输入的新PIN 不正确。如果先显示信息 "错误的PIN",然后显示 "输入旧PIN:",则表明输入的旧PIN 不正确。

PIN2

某些服务由第二个 PIN 保护。

编辑用户PIN2

• 翻阅至*话机设定*,YES,*保密锁*,YES, SIM 卡锁,YES,更改PIN2,YES。

开启或关闭 SIM 卡锁

- 1. 翻阅至*话机设定*, YES, *保密锁*, YES, *SIM* 卡锁, YES, *保密功能* , YES。
- 2. 选择*开启*或*关闭*,然后按 YES。
- 3. 输入 PIN, 按 YES。



电话锁可防止话机被盗或更换 SIM 卡后未经授权使用话机。购机时电话锁未开启。用户可将电话锁密码 (0000) 改为任一组四至八位数字的个人密码。电话锁可设为启动、自动或关闭。

注意:要使用回出厂设定,必须输入电话锁密码。有关详细信息,请参阅第27页的"回出厂设定"。

电话锁启动

如果电话锁启动,则每次开机时都会显示信息 *话机已锁*。要使用话机,必须输入电话锁密码, 然后按 YES。

自动

如果电话锁设为自动,则仅当话机内插入不同的 SIM 卡时,才需要输入电话锁密码。

编辑电话锁密码

• 翻阅至*话机设定*,YES,*保密锁*,YES,*电话锁*, YES,*更改密码*,YES。 注意: 务必要记住新密码。如果忘记密码,必须 将话机交付当地 Sony Ericsson 零售商。

设定电话锁

- 1. 翻阅至*话机设定*, YES, 保密锁, YES, 电话锁, YES, 保密功能, YES。
- 2. 选择某一选项, 按 YES。
- 3. 输入电话锁密码,按 YES。

故障诊断

本章列出了用户在使用话机的过程中可能遇到的 一些问题。有些问题需要向服务提供商咨询,但 多数问题用户自己很容易解决。

话机无法开机

重新充电或更换电池。请参阅第 4 页的 "SIM卡和电池安装注意事项"。

无充电指示

给未充电电池或长期未使用的电池充电时,可能 需要过充电 30 分钟,屏幕上才会出现电池图标。

菜单语言

如果用户不懂屏幕显示的语言,可在待机状态下随时设定以下项目:

- 按 ← 0000 → 显示英语菜单。
- 按 ← 8888 → 显示自动、本地语言菜单。

注意: 主题也设定为出厂时的默认状态。

灰色菜单选项

灰色文本表示该功能暂时不可用,例如,由于用户预订服务或某一设定尚未开启。



72 故障诊断

由于无法发送有版权保护的主题、图片和声音, 发送菜单有时无法使用。

错误消息

插入SIM卡

话机内无 SIM 卡, SIM 卡可能需要清洁或插入方 法不正确。请参阅第 4 页的 "SIM 卡和电池安装 注意事项"。

请插入正确的 SIM 卡

话机已设为只能使用特定的 SIM 卡。请插入正确的 SIM 卡。

处于待用状态的 SIM

未启用 SIM 卡。有关详细信息,请与当地网络运营商联系。

仅限紧急呼叫

用户在某网络服务区内,但用户未获许使用该网络。但在紧急情况下,某些运营商允许拨叫国际紧急号码112。请参阅第29页的"紧急电话"。

无可用网络

话机不在任何网络服务区内或接收到的信号太弱。用户必须走到可获取较强信号的地方。

错误的 PIN / 错误的 PIN2

用户输入的 PIN 或 PIN2 有误。

• 输入正确的 PIN 或 PIN2, 然后按 YES。 请参阅第 70 页的 "SIM 卡锁"。

密码不一致

在更改安全代码 (如 PIN)时,必须再次输入新 代码进行确认。用户两次输入的密码不一致。 请参阅第 70 页的 "SIM 卡锁"。

PIN 被锁定 / PIN2 被锁定

用户已连续三次输错 PIN 或 PIN2。要解锁,请参阅第 70 页的 "SIM 卡锁"。

PUK 被锁,联络运营商

用户已连续 10 次输错个人解锁密码 (PUK)。请与网络运营商或服务提供商联系。

话机已锁

话机被锁定。要解锁话机,请参阅第 71 页的"电话锁"。

电话锁密码:

话机自带电话锁密码为0000。可将其改为任意四到八位的密码。请参阅第71页的"电话锁"。

禁止拨叫此号码

已开启"固定拨叫"功能,但所拨打的号码不 在固定号码清单中。

请参阅第40页的"固定拨号"。

正在充电,非认证电池

用户使用的电池不是 Sony Ericsson 认可的电池。请参阅第 79 页的 "保修条件"第六条。

无法连接到服务器

如果用户设定以前有效,请稍后再试,因为网络 服务器可能暂时正忙或发生了故障。

记忆库状态

例如,检查通讯录中尚余的位置数或已占用的 记忆库大小。

检查通讯录记忆库

• 翻阅至*通讯录*, YES, *高级* , YES, *记忆库状态* , YES。

检查主题、图片、声音、游戏 (及彩信) 的记忆库

 翻阅至*娱乐与游戏*, YES,选择游戏、我的影集、 我的音乐集、主题中的任意菜单, YES, 国, 选择记忆库状态, YES。

检查文本/彩信的记忆库

• 翻阅至*信息功能* , YES, 选择其中一个菜单, YES, 记忆库状态, YES。

记忆库已满

删除不使用的文件或信息释放记忆库空间。

删除已储存的文件或信息

- 选择一个文件或信息,按(C), YES。
- 选择要删除的子菜单选项或高级选项。

注意: 一些出厂默认文件和信息无法删除。

74 故障诊断

其它信息

Sony Ericsson 用户站点

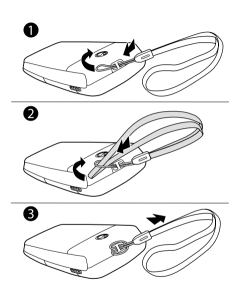
在 www.SonyEricsson.com.cn 站点上有一个支持区,用户只需在其中单击几下鼠标就可以获得帮助和提示。这里可以找到最新的软件升级程序、如何更有效使用产品的技巧、某些产品的功能指南以及其它帮助内容。

吊带

可以在话机上系一个吊带。

在话机上系一个吊带

- 1. 将吊带的细端穿过话机顶部的通孔。
- 2. 将吊带的粗端穿过吊带的细端。
- 3. 拉紧吊带的粗端。



安全及有效使用指南

在使用手机之前**请先**阅读此信息。

重要提示:为避免损害听力,在将手机放在 耳边之前,请先应答或降低音量。



建议

- 应注意手机的保养,将其放置在清洁无尘处。
- 切勿将手机置于液体或暴露在水分或湿度较高的环境中。
- **切勿**将手机暴露在温度极高或极低的 环境中。



• **切勿**将手机置于点燃的香烟、雪茄或 明火附近。



- 切勿跌落、抛掷或弯折手机。
- 切勿给手机涂色。
- 在有告示提示关闭手机的地方或在禁止使用手机的地方 (包括机场和医院),**请將手机关闭**。
- **切勿**将手机放置在汽车的保险气袋上方区或 安装无线设备。





 如果您的手机配备有红外线,切勿将红外线对准人的 眼睛,并且确保红外线的使用不干扰其它红外线装置。

天线

建议您的手机只使用由 Sony Ericsson 专门设计的天线。使用未授权的或经过修改的天线将会对您的手机造成损坏,并可能违反有关规定,导致性能下降以及 SAR 级别超出推荐的限制(请参阅下文)。

有效使用

 象使用其它手机一样使用此产品。使用过程中,请勿遮住 手机上部,因为这样会对通话质量造成影响,并且可能导致手机的实际使用功率大于所需的功率,造成对通话和待 机时间的缩短。

射频 (RF) 辐射和 SAR

您的手机为低功率射频发射器及接收器。打开手机时, 它发出低能级的射频能量 (也称作无线电波或无线电频 率域)。

各国/地区政府已采用了国际综合安全准则,此准则 是由科学机构,如 ICNIRP (国际非电离辐射保护委员 会)以及 IEEE (电气和电子工程师协会),通过定期及 全面的科学研究评估而制定的。这些准则建立了对于普通

76 其它信息

人群所允许的无线电波辐射级别。级别包括用于确保所有 人 (无论年龄和健康状况)安全的安全限度,并且解释 测量过程中的各种变化。

吸收比率 (SAR) 是测量使用手机时人体所吸收的总射频能量的测量单位。 SAR 值定义为实验室条件下的最高合格声能级,但手机在使用时的实 SAR 级可远低于此值,这是因为手机被设计成使用所需的最低功率来与网络相连,因此,您离机站越近,则越有可能降低实际的 SAR 级。

低于射频辐射准则要求的 SAR 发生变化,并不意味着 安全方面也有所变化。虽然不同的手机可能有不同的 SAR 级,但是 Sony Ericsson 所有的手机型号均符合有 关射频辐射的相关准则。

有关此型号手机 SAR 信息的独立印刷品随副在此手机 的包装盒中。此信息及射频辐射及 SAR 的详情还可在 www.sonyericsson.com.cn 查找到。

驾驶中

请确认所在国家 / 地区的当地法律或法规是否允许驾驶中使用手机,许多国家 / 地区的法律要求驾车时使用"免提"通话装置。 Sony Ericsson 建议用户仅使用适用于您手机的 Ericsson 或 Sony Ericsson 的车内 "免提"装置。

驾驶时应始终全神贯注,如果驾驶条款要求,则拨打 或接听来电时应离开车道并停车。 请注意:由于手机可能对电子设备造成干扰,因此某些汽车制造商禁止在驾驶其生产的汽车时使用手机,除非带有外部天线的免提装置支持此设备的安装。

个人医疗装置

手机可能影响心脏起搏器及其它植入装置的工作。 请避免将手机放置在起搏器上方,例如:放入您胸前的 口袋中。使用手机时,将手机放在与起搏器相对的耳部。 如果手机与起搏器之间的最小距离保持为 15cm (6 英寸),则受到的干扰非常有限。

如果您有理由怀疑发生了干扰,请立即关闭手机。请与您的心脏病专家联系,了解详情。

对于其它医疗装置,请与其制造商咨询详情。

儿童

切勿让儿童玩弄手机或其附件。儿童可能会造成对自己或他人的损伤,并可能会不小心损坏手机或附件。手机或其附件里的一些小弱件可能会被拆卸因此若被吞咽会造成危险。



废弃产品的处理

本产品废弃后不能作为普通城市垃圾处理。 正确处理方法请查阅当地有关废旧电子产品 处理的规定。



电源供应

将交流电源适配器连接到与产品标志相同的指定电源中。确保电线位置的正确,不会受到损坏或压力。要减少电击的危险,请在清洁此装置前,将其从电源处拨下。交流电源适配器禁止在室外或潮湿环境中使用。切勿更换电线和振适配器禁止在室外或潮湿环境平使用。切勿更换电线和关约。如果插座不配套,建议请合格的电工安装合格的电源插座。

紧急呼叫

本手机使用无线电信号、蜂窝式陆地通讯网络及用户编程 实现的功能进行操作,从而不能保证在任何条件下都能连 接畅通。因此,切勿仅依靠移动电话作为首要通讯方式 (如急救)。

电池信息

手机在第一次使用前,建议您应对电池进行 4-6 小时的充电。电池充电只能在 +5°C (+41°F) 和 +45°C (+113°F) 之间的温度下进行。

新电池或长期放置不用的电池可能在最初几次使用时 容量有一定的下降。

通话和待机时间由使用手机时的实际网络情况和使用 条件决定。如果在基站附近使用手机,则需要的功率较 小,因此延长一定的通话和待机时间。

正常条件下,此电池的待机时间为 150-300 小时。

- 警告! 不要使手机接触明火。否则可能会引起电池爆炸。
- 手机只使用Ericsson或Sony Ericsson品牌的 原装电池和充电器。使用其它电池和充电器 具有一定的危险,因使用其它电池和充电器 所造成的产品生效不在保修范围之内。



- 切勿将电池暴露在温度极高或极低的环境中,环境温度不要超过+60°C(+140°F)。要达到最大电池容量,应在室温下使用电池。
- 不要使电池接触液体。
- 切勿将电池的金属部位接触其它金属物体。 否则会造成短路,损坏电池。
- 不要尝试拆卸电池。
- 取下电池前请关闭手机。
- 仅可按设计用途使用电池。
- 将电池放置在儿童接触不到的地方。
- 不要将电池放进嘴里。如果吞咽下去, 其电解液可能造成人体中毒。



78 其它信息

电池的处理

电池不能当作城市垃圾处理。正确处理方法 请查阅当地有关处理电池的法规。



有限保修

Sony Ericsson Mobile Communications AB (Sony Ericsson), S-221 88 Lund, Sweden, (Sony Ericsson) 为用户手机 (下文中统称为"产品")以及随手机一同提供的全部 Ericsson 或 Sony Ericsson 品牌的原装附件提供本"有限保修"。

 如果您的产品需要保修服务,请将它返回到您购机时的 经销商,或与当地的 Sony Ericsson 客户服务中心 (可能要收取国内电话费)联系,或访问网站 www.sonyericsson.com.cn 了解详情。

保修责任

您的产品只有在 Sony Ericsson 正式销售该款产品的国家/地区才享有本有限保修服务。若您的产品不是在Sony Ericsson 正式销售该款产品的国家/地区购买,则可能因当地没有销售此型号产品导致无相应零配件进行维修、更换或软件刷新而无法提供维修。

在1年保修期内,在正常使用和维护条件下,如果由于材料或工艺的原因导致本型号产品无法工作,产品购买国家/地区的Sony Ericsson 分公司、授权经销商、授权维修点或授权服务中心可根据此处规定的条款和条件,自行决定维修或更换该产品。

若送交的产品不符合以下保修条件, Sony Ericsson 分公司、授权服务中心保留为该产品提供付费维修的权利。

请注意,产品维修或更换后,用户的个人资料、设置 和一些下载的信息可能会丢失。

保修条件

- 1. 仅在 Sony Ericsson 正式推出该产品的国家/地区、要求维修或更换该产品,且能够出示经销商给购机者开具的标有购机日期和产品序列号的原始购货发票及三包凭证的情况下,此保修才生效。从经销商处购买本产品后,如果购货发票和/或三包凭证被撤换、涂抹或删改,Sony Ericsson 保留拒绝提供担保服务的权利。
- 2. 如果 Sony Ericsson 对产品进行了维修或更换,对于维修或更换过的产品或零配件将在原始担保期的所余时间内或从修理或更换日期算起的三十(30)天内(以较长期限为准)继续享有保修服务。维修或更换可由功能相等的修复件完成。维修或更换下的零配件归 Sony Ericsson 所有。
- 3. 根据 Sony Ericsson 产品使用和维护说明,本保修不包括任何由于正常磨损、人为磨损或误操作(包括但不限于未遵照 Sony Ericsson 产品使用说明书与安全有效使用指南而进行的非正常及非惯例使用)造成的产品失效。由于事故、改造或调试、不可抗力、通风不当、受潮或进液而导致的产品失效不在本保修范围内。
- 4. 由于本产品运行的蜂窝系统由与 Sony Ericsson 无关的电信公司提供,因此 Sony Ericsson 对该系统的操作、可用性、覆盖范围、或服务范围不承担任何责任。
- **5.** 由非 Sony Ericsson 授权人员对产品进行的安装、改装、维修或开启而造成的产品失效,均不在本保修范围之内。

79

- 由于在本"产品"上使用非 Ericsson 或 Sony Ericsson 品牌原装附件或其它外围设备引起的产品失效,不属于保修范围。
- 7. 更改或损坏任何原厂标贴将导致保修失效。
- 8. Sony Ericsson 只承认此处印刷的有限保修,其它任何保修,无论是书面还是口头的,一概无效。所有暗示保修,包括但不同限于为适销性或某一特殊目的适合性的暗示保修,均以此保修条款为准。Sony Ericsson 对于法律不予以承认的任何意外或间接损坏,包括但不限于收益损失或商业亏损,不负任何法律责任。

某些国家/地区不允许对于意外或间接损失拒绝给予或给 予有限赔付,或者不允许限定暗示保修的期限,因此上述 限制或拒赔也许不活用干您。

本保修不影响适用法律中有关用户的法定权利,以及用户与销售商签订的购货合同中所包括的用户权利。

FCC Statement

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Declaration of Conformity

We, Sony Ericsson Mobile Communications AB of Nya Vattentornet S-221 88 Lund. Sweden.

declare under our sole responsibility that our product

Sony Ericsson type 113 0602-CN

and in combination with our accessories, to which this declaration relates is in conformity with the appropriate standards 3GPP TS 51.010-1, EN 301489-7, EN 60950, following the provisions of, Radio Equipment and Telecommunication Terminal Equipment directive 99/5/EC with requirements covering EMC directive 89/336/EEC, and Low Voltage directive 73/23/EEC.

Lund, December 2002
Place & date of issue

C € 0682

Kentaw Odaka

Kentaro Odaka, Head of Product Business Unit GSM/UMTS

我们执行 R&TTE Directive (99/5/EC) 的要求。

80 其它信息

图标

下表显示的是可能会在待机状态下或菜单中显示 的图标。

图标 说明

主菜单



个人通讯录。



处理文本 (SMS)、彩信 (MMS)、 电子邮件及语音信息。



处理拨出 / 呼入电话、通话时间和费用信息。



处理当前通话。与"通话"菜单交替显示。即,仅在通话过程中可用。



处理图片、声音及主题。玩游戏。



包括个人化模式、屏幕、语言、时间及保密锁的个人设定。



提供接入互联网的 WAP 服务。

图标 说明



日程表、便笺、闹铃及其它附加功能。



通过红外端口、网络、数据通信设定和 附件接收项目。



动感地带。

待机状态

显示 GSM 网络信号强度。

GPRS 在服务区内。

GPRS 在服务区内,并且可以使用。

指示电池状态。

★ 不能接收任何来电。

已错过一个来电。

★ 所有来电转移到指定号码。

★ 未收到来电或仅收到清单上某些号码的 来电。

* 关闭除闹铃和计时器以外的所有信号。

🛍 已设定并已开启闹钟。

已设定并已开启计时器。

已关闭非"普通"模式。

■ 键盘已锁定。

卡锁或话机锁已开启。 已建立可靠的 WAP 连接。

▼ 己收到一条文本信息。

图标 说明

上@ 己收到一条电子邮件信息。

□收到一条彩信。

20 己收到一条语音信息。

▶ 已收到一条 WAP 推入信息。

: 红外端口已开启。

€ 正在进行红外通讯。

正在进行 GPRS 通话。

→ 线路1正用于呼出电话。

线路2正用于呼出电话。

▲ 网络目前未提供加密功能。

82 图标

₩ 优选网络,并且可以使用。

∅ 网络被禁止,不能使用。

▲ 住宅网络在服务区内,并且可以使用。

当前通话。

₽∑ 正在聊天。

通讯录

□← 按 ← 可进入通讯录。

♠ 通讯录中的住宅电话号码。

严 通讯录中的办公室电话号码。

■ 通讯录中的手机号码。

图标 说明

@ 通讯录中的电子邮件地址。

一张图片已连接到该联系人。

信息功能

● 一条文本信息已存入 SIM 卡。

QO 一条语音信息尚未检查。

☑ 一条信息尚未阅读。

● 一条信息已阅读。

♠ 只有部分读过的电子邮件信息存入话机。

只有部分未读的电子邮件信息或 彩信存入话机。

- 下次连接服务器时将删除一条未读的 信息。
- ₩ 一条损坏的信息。
- 一条已读图片信息。
- ☑ 一条未读图片信息。
- 信息尚未发送。
- 信息已发送。
- 已发送或收件人已读过一条信息。
- 一条信息已过期或被收件人拒绝。
- 预定义信息模板 (不能编辑)。
- 用户定义信息模板。

图标 说明

- 正在播放彩信。
- 已停止播放彩信。
- 己暂停播放彩信。
- ★ 无法显示图片。
- А片已附加到彩信。
- **日程表已附加到彩信中**。
- ◆ 主题已附加到彩信。
- 彩信包含音乐。
- 彩信包含录制的声音。
- □ 位于彩信中的光标。

84 图标

- 更多信息选项。
- ▶ 聊天信息提示。

通话信息

- ▲ 通话清单中有一个未接电话。
- ← 通话清单中有一个已接听电话。
- → 通话清单中有一个已拨号码。

娱乐与游戏

- → 标准音乐已存入"我的音乐集"中。
- 和弦音乐已存入"我的音乐集"中。

图标 说明

娱乐与游戏/编辑器

- 0 0 开启和关闭指示灯。
- **○**:○: 开启和关闭背景光。
- 🗶 💯 开启和关闭振动提示。
- 开始和停止音乐循环。
- 逐级增减音量。
- ▲ 全音符、半音符、1/4音符。
- **】** 1/8 音符、 1/16 音符、 1/32 音符。

索引 彩信 彩信 记	[55 忆库状态 74	自动重拨 28 组群 32
A	3 (电池) 4	电话会议 38 电话锁 71 电子邮件 57 设定 43, 45, 48 网关 45, 51 吊带 75 动感地带 68
B 电池 电池 电记录	1.4 F 叫 5, 28 定 拨号 40 际 28 收 5 听 5, 29, 41 急 29 绝 29 绝 29	动画 19 短信息,请参阅"文本"信息 50 对比度 (屏幕) 24 F 分钟提示 23 G GPRS 46 GSM 频率 2 个人化模式 26 个人响铃信号 23 固定 拨号 40 固有 号码 25 国际 拨叫 28

88 索引

通话时间 35 通讯录 30 记忆库状态 74 SIM 卡 30 图片 19 背景图片 20 动画 19 记忆库状态 74 交换 20 图片信息 51 w WAP 60 安全性 47 设定 43 设定 (手动) 44 设定 (文本信息) 43 设定 (向导) 43 书签 60 下载 61 选项 60 网络设定 42 未接电话 29

文本信息 50 电子邮件网关 45,51 记忆库状态 74 问候语 25 下载 61 响铃信号 21 响铃信号静音 21 小区信息 54 Υ 移动互联网 书签 61 移动互联网, 请参阅 WAP 60 音乐,请参阅"响铃信号"21 因特网, 请参阅 WAP 60 游戏 68 记忆库状态 74 语言 (屏幕显示) 24 语音备忘录 67

语音信箱 34